

ГЕНЕРАЛЬНЫЙ
КАТАЛОГ
2023 - 2024

Организация рабочих мест
Электроустановочные
изделия и система управления
Техническая информация



simon

SIMON CONNECT

Раздел

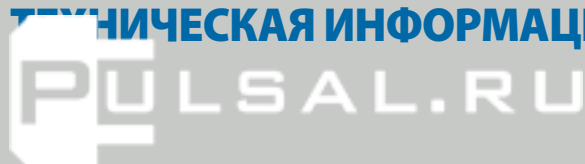
| | |
|---------------------------|---|
| SIMON 400 | 1 |
| SIMON CIMA | 2 |
| SIMON K45 | 3 |
| SIMON Информационные сети | 4 |
| SIMON Для электросетей | 5 |
| SIMON Кабельные каналы | 6 |

ЭЛЕКТРОУСТАНОВОЧНЫЕ ИЗДЕЛИЯ SIMON

| | |
|--------------------|----|
| SIMON 15 | 7 |
| SIMON 15 Aqua | 8 |
| SIMON 24 Harmonie | 9 |
| SIMON 27 | |
| SIMON 27 Play | 10 |
| SIMON 27 Scudo | 11 |
| SIMON 27 Механизмы | 12 |
| SIMON 44 Aqua | 13 |
| SIMON 73 Loft | 14 |
| SIMON 82 | |
| SIMON 82 Detail | 15 |
| SIMON 82 Nature | 16 |
| SIMON 82 Classic | 17 |
| SIMON 82 Механизмы | 18 |
| SIMON 82 Concept | 19 |
| SIMON 88 | 20 |
| SIMON 100 | 21 |
| SIMON Sense | 22 |

ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

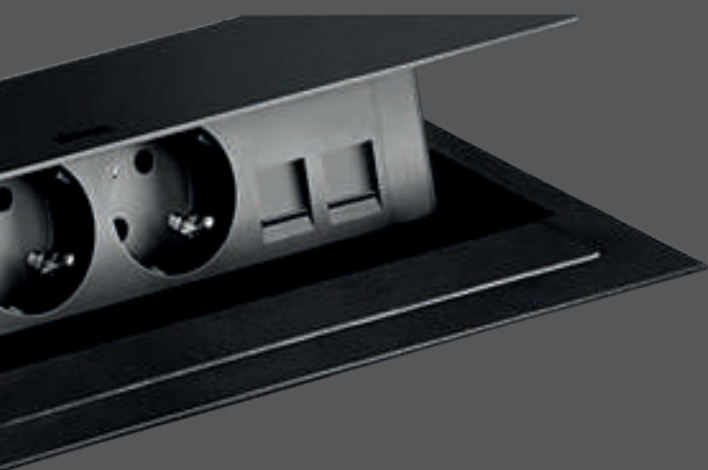
Т



+7 (812) 603-40-33

Simon | 400

ВСТРАИВАЕМЫЕ В МЕБЕЛЬ РЕШЕНИЯ ДЛЯ ОРГАНИЗАЦИИ РАБОЧЕГО МЕСТА



Мы предлагаем множество вариантов, как всегда быть подключенным, будучи в личном офисе или переговорной комнате коворкинга

Разработано для создания пространства, в котором вам будет комфортно, потому что рабочее место может меняться каждый день

БЛОКИ

| | |
|---------------------------|------|
| Блоки на стол | 1-05 |
| Блоки в стол | 1-11 |
| Двусторонние блоки в стол | 1-17 |

РЕШЕНИЯ

| | |
|---|------|
| Модули для передачи голоса и данных, разъемы RJ45 | 1-21 |
| Патч-корды | 1-22 |
| Мультимедийные модули | 1-24 |
| Розетки в стол | 1-25 |
| Разъемы Quick Connection | 1-27 |
| Соединительные кабели | 1-28 |
| Организация кабелей | 1-28 |
| Распределительные коробки | 1-29 |

КОМПАКТНОСТЬ

ОЧИЩЕННЫЙ ОТ ВСЯКИХ
НЕНУЖНЫХ ВЕЩЕЙ СТОЛ, КОТОРЫЙ
ОСВОБОДИТ ВАШ РАЗУМ

SIMON 400 БЫЛ СОЗДАН С ЕДИНСТВЕННОЙ
ЦЕЛЮ - **ПРЕВРАТИТЬ РАБОЧИЙ СТОЛ
В СОВЕРШЕННО ЧИСТОЕ ПРОСТРАНСТВО,
ГДЕ НИЧЕГО НЕ ОТВЛЕКАЕТ И НЕ МЕШАЕТ
ТВОРЧЕСКОМУ ПРОЦЕССУ.** для достижения
ЭТОЙ ЦЕЛИ ВСЕ ДЕТАЛИ НОВОЙ КОЛЛЕКЦИИ
ЗАНИМАЮТ НА СТОЛЕ МИНИМУМ МЕСТА
КАК ФИЗИЧЕСКИ, ТАК И ВИЗУАЛЬНО



ДИЗАЙН

ПОВСЕМЕСТНОЕ ЧУВСТВО
ГАРМОНИИ

ОЧЕНЬ ВАЖНО ЧУВСТВОВАТЬ СЕБЯ КОМФОРТНО
НА РАБОЧЕМ МЕСТЕ, ЧТОБЫ ОБЕСПЕЧИВАТЬ
ОПТИМАЛЬНУЮ ЭФФЕКТИВНОСТЬ СВОЕЙ
РАБОТЫ. ВОТ ПОЧЕМУ МЫ УДЕЛЯЕМ
ПРИСТАЛЬНОЕ ВНИМАНИЕ ДАЖЕ САМЫМ
МЕЛКИМ ДЕТАЛЯМ В НАШЕЙ НОВОЙ КОЛЛЕКЦИИ

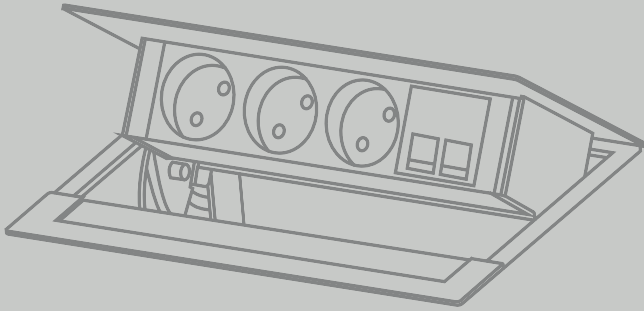
УНИВЕРСАЛЬНОСТЬ

ПРОСТРАНСТВА МОЖНО НА ХОДУ
АДАПТИРОВАТЬ ПОД РАЗНЫХ ЛЮДЕЙ

ЭТОТ НОВЫЙ ДИНАМИЧЕСКИЙ ПОДХОД
К ПЕРЕМЕНЕ ОБСТАНОВКИ НА РАБОЧЕМ МЕСТЕ
ДОВОЛЬНО ШИРОКО РАСПРОСТРАНЕН НА ВСЕХ
КОРПОРАТИВНЫХ УРОВНЯХ. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ
ТАКОГО РЕШЕНИЯ ПРИВЕЛО К ПОЯВЛЕНИЮ
ГОРАЗДО БОЛЕЕ ГИБКИХ ПРОСТРАНСТВ,
ГДЕ УНИВЕРСАЛЬНОСТЬ И МОБИЛЬНЫЕ РАБОЧИЕ
МЕСТА ЯВЛЯЮТСЯ ОБЫЧНЫМ ЯВЛЕНИЕМ



ВАМ ВЫБИРАТЬ, КАК УСТАНОВИТЬ



УСТАНОВКА В СТОЛ

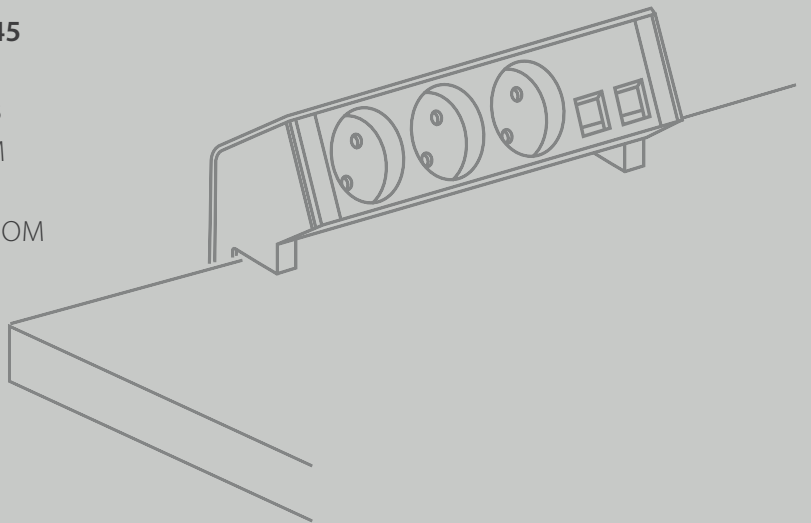
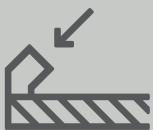
БЛОК СТАНОВИТСЯ ПРАКТИЧЕСКИ НЕВИДИМЫМ, ПОСКОЛЬКУ СВЕРХУ ОН ПРИКРЫВАЕТСЯ **КРЫШКОЙ**, КОТОРАЯ ПРЯЧЕТ ВСЕ: **РОЗЕТКИ, ЗАРЯДНЫЕ УСТРОЙСТВА USB, РАЗЪЕМЫ RJ45** **ДЛЯ ТЕЛЕФОННОЙ СВЯЗИ И ПЕРЕДАЧИ ДАННЫХ, А ТАКЖЕ МУЛЬТИМЕДИЙНЫЕ РАЗЪЕМЫ**



КРОМЕ ТОГО, ЕСЛИ ВЫ ХОТИТЕ ПОЛУЧИТЬ В СВОЕ РАСПОРЯЖЕНИЕ БОЛЕЕ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ КОНФЕРЕНЦ-ЗАЛ, МОЖЕТЕ ИСПОЛЬЗОВАТЬ **ДВУСТОРОННЮЮ ВЕРСИЮ** РОЗЕТОЧНОГО БЛОКА, КОТОРАЯ В РАЗЫ УВЕЛИЧИВАЕТ ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ И ЗНАЧИТЕЛЬНО УПРОЩАЕТ ПОДКЛЮЧЕНИЕ ОБОРУДОВАНИЯ С ЛЮБОЙ СТОРОНЫ СТОЛА

УСТАНОВКА НА СТОЛ

ЗА СЧЕТ ПРОСТЫХ И ИЗЯЩНЫХ ЛИНИЙ ЭТИ ИЗДЕЛИЯ ПОЗВОЛЯЮТ С ЛЕГКОСТЬЮ ИСПОЛЬЗОВАТЬ **РОЗЕТКИ, РАЗЪЕМЫ RJ45** **ДЛЯ ТЕЛЕФОННОЙ СВЯЗИ И ПЕРЕДАЧИ ДАННЫХ, ЗАРЯДНЫЕ УСТРОЙСТВА USB И МУЛЬТИМЕДИЙНЫЕ РАЗЪЕМЫ** ТАКИМ ОБРАЗОМ, ЧТОБЫ У СОТРУДНИКОВ БЫЛО ВСЕ НЕОБХОДИМОЕ ДЛЯ РАБОТЫ ЗА СТОЛОМ



СОСТАВ КОМПЛЕКТА

ПРИМЕНЕНИЕ SIMON 400 ПОЗВОЛЯЕТ ВАМ ПОЛУЧИТЬ В СВОЕ РАСПОРЯЖЕНИЕ НЕСКОЛЬКО ВАРИАНТОВ, ИСПОЛЬЗОВАНИЕ КОТОРЫХ ЗАВИСИТ ОТ ВАШИХ ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ПОТРЕБНОСТЕЙ

В ГОТОВЫЕ БЛОКИ ПО УМОЛЧАНИЮ ВХОДЯТ 4, 5 ИЛИ 6 МОДУЛЕЙ, КОТОРЫЕ **УЖЕ ГОТОВЫ К УСТАНОВКЕ**, ВКЛЮЧАЯ РОЗЕТКИ И/ИЛИ ЗАРЯДНЫЕ УСТРОЙСТВА USB

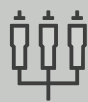
ИНДИВИДУАЛЬНО СОСТАВЛЯЕМЫЕ БЛОКИ, В КОТОРЫЕ ТАКЖЕ МОГУТ ВХОДИТЬ 4, 5 ИЛИ 6 МОДУЛЕЙ, СОСТОЯТ ИЗ ПРЕДВАРИТЕЛЬНО СОБРАННОЙ ЧАСТИ (РОЗЕТКА И/ИЛИ ЗАРЯДНОЕ УСТРОЙСТВО USB) И НЕЗАВИСИМЫХ МОДУЛЕЙ, ПОСТАВЛЯЕМЫХ ОТДЕЛЬНО. ИМЕННО ПОЭТОМУ ВЫ МОЖЕТЕ САМОСТОЯТЕЛЬНО **ОПРЕДЕЛИТЬ ПАРАМЕТРЫ** СЛЕДУЮЩИХ РАЗЪЕМОВ: USB, HDMI, VGA + MINI-JACK, 3 RCA, RJ45 ИЛИ ЗАГЛУШКА



VGA + Minijack



HDMI



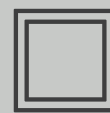
3 RCA



USB



RJ45

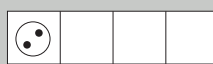


ЗАГЛУШКА

АССОРТИМЕНТ

БЛОКИ С 4, 5, 6, 2x4 ИЛИ 2x6 МОДУЛЯМИ

4 МОДУЛЯ



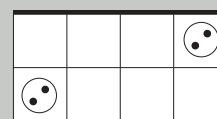
5 МОДУЛЕЙ



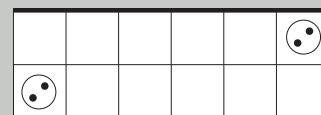
6 МОДУЛЕЙ



2x4 МОДУЛЯ



2x6 МОДУЛЕЙ





Блоки для установки на стол

ЦВЕТ ▶

-130
БЕЛЫЙ-138
ЧЕРНЫЙ-133
АЛЮМИНИЙ

ГОТОВЫЕ БЛОКИ С ПРЕДВАРИТЕЛЬНО ПОДКЛЮЧЕННОЙ ПРОВОДКОЙ ДЛЯ УСТАНОВКИ НА СТОЛ

С РОЗЕТКАМИ И МОДУЛЯМИ ДЛЯ ОРГАНИЗАЦИИ ГОЛОСОВОЙ СВЯЗИ И ПЕРЕДАЧИ ДАННЫХ ПОД РАЗЪЕМЫ RJ45

| | | | |
|--|----------|----------------|--|
|  | Артикул | Цвет | Описание |
| | 42403020 | -130 -138 -133 | Готовый блок с предварительно подключенной проводкой для установки на стол Оснащение блока: 3 электрические розетки, 2 гнезда под разъемы RJ45 (заказываются дополнительно), 1 соединительный кабель с разъемом QC «папа» |
|  | Артикул | Цвет | Описание |
| | 42504020 | -130 -138 -133 | Готовый блок с предварительно подключенной проводкой для установки на стол Оснащение блока: 4 электрические розетки, 2 гнезда под разъемы RJ45 (заказываются дополнительно), 1 соединительный кабель с разъемом QC «папа» |
|  | Артикул | Цвет | Описание |
| | 42604040 | -130 -138 -133 | Готовый блок с предварительно подключенной проводкой для установки на стол Оснащение блока: 4 электрические розетки, 4 гнезда под разъемы RJ45 (заказываются дополнительно), 1 соединительный кабель с разъемом QC «папа» |
|  | Артикул | Цвет | Описание |
| | 42502220 | -130 -138 -133 | Готовый блок с предварительно подключенной проводкой для установки на стол Оснащение блока: 2 электрические розетки + 2 электрические розетки для ИБП, 2 гнезда под разъемы RJ45 (заказываются дополнительно), 2 соединительных кабеля с разъемами QC «папа» |
|  | Артикул | Цвет | Описание |
| | 42602240 | -130 -138 -133 | Готовый блок с предварительно подключенной проводкой для установки на стол Оснащение блока: 2 электрические розетки + 2 электрические розетки для ИБП, 4 гнезда под разъемы RJ45 (заказываются дополнительно), 2 соединительных кабеля с разъемами QC «папа» |
| С РОЗЕТКАМИ, ЗАРЯДНЫМ УСТРОЙСТВОМ USB И МОДУЛЕМ ДЛЯ ОРГАНИЗАЦИИ ГОЛОСОВОЙ СВЯЗИ И ПЕРЕДАЧИ ДАННЫХ ПОД РАЗЪЕМЫ RJ45 | | | |
|  | Артикул | Цвет | Описание |
| | 42523020 | -130 -138 -133 | Готовый блок с предварительно подключенной проводкой для установки на стол Оснащение блока: 1 зарядное устройство USB A+A (2,1 A), 3 электрические розетки, 2 гнезда под разъемы RJ45 (заказываются дополнительно), 1 соединительный кабель с разъемом QC «папа» |

С РОЗЕТКАМИ



| Артикул | Цвет | Описание |
|----------|----------------|--|
| 42404000 | -130 -138 -133 | Готовый блок с предварительно подключенной проводкой для установки на стол Оснащение блока: 4 электрические розетки, 1 соединительный кабель с разъемом QC «папа» |



| Артикул | Цвет | Описание |
|----------|----------------|--|
| 42505000 | -130 -138 -133 | Готовый блок с предварительно подключенной проводкой для установки на стол Оснащение блока: 5 электрических розеток, 1 соединительный кабель с разъемом QC «папа» |

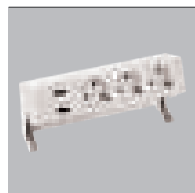


| Артикул | Цвет | Описание |
|----------|----------------|--|
| 42606000 | -130 -138 -133 | Готовый блок с предварительно подключенной проводкой для установки на стол Оснащение блока: 6 электрических розеток, 1 соединительный кабель с разъемом QC «папа» |

С РОЗЕТКАМИ И ЗАРЯДНЫМ УСТРОЙСТВОМ USB




| Артикул | Цвет | Описание |
|----------|----------------|---|
| 42322000 | -130 -138 -133 | Готовый блок с предварительно подключенной проводкой для установки на стол Оснащение блока: 1 зарядное устройство USB A+A (2,1 A), 2 электрические розетки, 1 соединительный кабель с разъемом QC «папа» |





| Артикул | Цвет | Описание |
|----------|----------------|---|
| 42423000 | -130 -138 -133 | Готовый блок с предварительно подключенной проводкой для установки на стол Оснащение блока: 1 зарядное устройство USB A+A (2,1 A), 3 электрические розетки, 1 соединительный кабель с разъемом QC «папа» |


ИНДИВИДУАЛЬНО СОСТАВЛЯЕМЫЕ БЛОКИ С ПРЕДВАРИТЕЛЬНО ПОДКЛЮЧЕННОЙ ПРОВОДКОЙ ДЛЯ УСТАНОВКИ НА СТОЛЕ

С РОЗЕТКАМИ, ЗАРЯДНЫМ УСТРОЙСТВОМ USB И ПУСТЫМИ МОДУЛЯМИ ДЛЯ ОРГАНИЗАЦИИ ГОЛОСОВОЙ СВЯЗИ, ПЕРЕДАЧИ ДАННЫХ И ПОДКЛЮЧЕНИЯ МУЛЬТИМЕДИЙНЫХ УСТРОЙСТВ


| АРТИКУЛ | ЦВЕТ | ОПИСАНИЕ | КОЛ-ВО ПУСТЫХ МОДУЛЕЙ |
|--|----------------|---|-----------------------|
|  42422000 | -130 -138 -133 | Индивидуально составляемый блок с предварительно подключенной проводкой для установки на столе Оснащение блока: 1 зарядное устройство USB A+A (2,1 A), 2 электрические розетки, 1 пустой модуль, 1 соединительный кабель с разъемом QC «папа» | 1 |


| АРТИКУЛ | ЦВЕТ | ОПИСАНИЕ | КОЛ-ВО ПУСТЫХ МОДУЛЕЙ |
|--|----------------|---|-----------------------|
|  42523000 | -130 -138 -133 | Индивидуально составляемый блок с предварительно подключенной проводкой для установки на столе Оснащение блока: 1 зарядное устройство USB A+A (2,1 A), 3 электрические розетки, 1 пустой модуль, 1 соединительный кабель с разъемом QC «папа» | 1 |


| АРТИКУЛ | ЦВЕТ | ОПИСАНИЕ | КОЛ-ВО ПУСТЫХ МОДУЛЕЙ |
|--|----------------|---|-----------------------|
|  42623000 | -130 -138 -133 | Индивидуально составляемый блок с предварительно подключенной проводкой для установки на столе Оснащение блока: 1 зарядное устройство USB A+A (2,1 A), 3 электрические розетки, 2 пустых модуля, 1 соединительный кабель с разъемом QC «папа» | 2 |

| АРТИКУЛ | ЦВЕТ | ОПИСАНИЕ | КОЛ-ВО ПУСТЫХ МОДУЛЕЙ |
|--|----------------|---|-----------------------|
|  42624000 | -130 -138 -133 | Индивидуально составляемый блок с предварительно подключенной проводкой для установки на столе Оснащение блока: 1 зарядное устройство USB A+A (2,1 A), 4 электрические розетки, 1 пустой модуль, 1 соединительный кабель с разъемом QC «папа» | 1 |




С 1 РОЗЕТКОЙ И ПУСТЫМИ МОДУЛЯМИ ДЛЯ ОРГАНИЗАЦИИ ГОЛОСОВОЙ СВЯЗИ, ПЕРЕДАЧИ ДАННЫХ И ПОДКЛЮЧЕНИЯ МУЛЬТИМЕДИЙНЫХ УСТРОЙСТВ

| АРТИКУЛ | ЦВЕТ | ОПИСАНИЕ | КОЛ-ВО ПУСТЫХ МОДУЛЕЙ |
|--|----------------|--|-----------------------|
|  42401000 | -130 -138 -133 | Индивидуально составляемый блок с предварительно подключенной проводкой для установки на столе Оснащение блока: 1 электрическая розетка, 3 пустых модуля, 1 соединительный кабель с разъемом QC «папа» | 3 |




| АРТИКУЛ | ЦВЕТ | ОПИСАНИЕ | КОЛ-ВО ПУСТЫХ МОДУЛЕЙ |
|--|----------------|--|-----------------------|
|  42501000 | -130 -138 -133 | Индивидуально составляемый блок с предварительно подключенной проводкой для установки на столе Оснащение блока: 1 электрическая розетка, 4 пустых модуля, 1 соединительный кабель с разъемом QC «папа» | 4 |

| АРТИКУЛ | ЦВЕТ | ОПИСАНИЕ | КОЛ-ВО ПУСТЫХ МОДУЛЕЙ |
|--|----------------|---|-----------------------|
|  42601000 | -130 -138 -133 | Индивидуально составляемый блок с предварительно подключенной проводкой для установки на столе Оснащение блока: 1 электрическая розетка, 5 пустых модулей, 1 соединительный кабель с разъемом QC «папа» | 5 |

С 2 РОЗЕТКАМИ И ПУСТЫМИ МОДУЛЯМИ ДЛЯ ОРГАНИЗАЦИИ ГОЛОСОВОЙ СВЯЗИ, ПЕРЕДАЧИ ДАННЫХ И ПОДКЛЮЧЕНИЯ МУЛЬТИМЕДИЙНЫХ УСТРОЙСТВ

| Артикул | Цвет | Описание | кол-во пустых модулей |
|--|-----------------------|--|-----------------------|
|  42402000 | -130 -138 -133 | Индивидуально составляемый блок с предварительно подключенной проводкой для установки на столе Оснащение блока: 2 электрические розетки, 2 пустых модуля, 1 соединительный кабель с разъемом QC «папа» | 2 |
|  42502000 | -130 -138 -133 | Индивидуально составляемый блок с предварительно подключенной проводкой для установки на столе Оснащение блока: 2 электрические розетки, 3 пустых модуля, 1 соединительный кабель с разъемом QC «папа» | 3 |
|  42602000 | -130 -138 -133 | Индивидуально составляемый блок с предварительно подключенной проводкой для установки на столе Оснащение блока: 2 электрические розетки, 4 пустых модуля, 1 соединительный кабель с разъемом QC «папа» | 4 |

С 3 РОЗЕТКАМИ И ПУСТЫМИ МОДУЛЯМИ ДЛЯ ОРГАНИЗАЦИИ ГОЛОСОВОЙ СВЯЗИ, ПЕРЕДАЧИ ДАННЫХ И ПОДКЛЮЧЕНИЯ МУЛЬТИМЕДИЙНЫХ УСТРОЙСТВ


| Артикул | Цвет | Описание | кол-во пустых модулей |
|--|-----------------------|--|-----------------------|
|  42403000 | -130 -138 -133 | Индивидуально составляемый блок с предварительно подключенной проводкой для установки на столе Оснащение блока: 3 электрические розетки, 1 пустой модуль, 1 соединительный кабель с разъемом QC «папа» | 1 |
|  42503000 | -130 -138 -133 | Индивидуально составляемый блок с предварительно подключенной проводкой для установки на столе Оснащение блока: 3 электрические розетки, 2 пустых модуля, 1 соединительный кабель с разъемом QC «папа» | 2 |
|  42603000 | -130 -138 -133 | Индивидуально составляемый блок с предварительно подключенной проводкой для установки на столе Оснащение блока: 3 электрические розетки, 3 пустых модуля, 1 соединительный кабель с разъемом QC «папа» | 3 |




ЦВЕТ ▶


-130
БЕЛЫЙ-138
ЧЕРНЫЙ-133
АЛЮМИНИЙ

С 4 РОЗЕТКАМИ И ПУСТЫМИ МОДУЛЯМИ ДЛЯ ОРГАНИЗАЦИИ ГОЛОСОВОЙ СВЯЗИ,
ПЕРЕДАЧИ ДАННЫХ И ПОДКЛЮЧЕНИЯ МУЛЬТИМЕДИЙНЫХ УСТРОЙСТВ

| АРТИКУЛ | ЦВЕТ | ОПИСАНИЕ | КОЛ-ВО ПУСТЫХ МОДУЛЕЙ |
|--|----------------|--|-----------------------|
|  42504000 | -130 -138 -133 | Индивидуально составляемый блок с предварительно подключенной проводкой для установки на столе Оснащение блока: 4 электрические розетки, 1 пустой модуль, 1 соединительный кабель с разъемом QC «папа» | 1 |

| АРТИКУЛ | ЦВЕТ | ОПИСАНИЕ | КОЛ-ВО ПУСТЫХ МОДУЛЕЙ |
|--|----------------|--|-----------------------|
|  42604000 | -130 -138 -133 | Индивидуально составляемый блок с предварительно подключенной проводкой для установки на столе Оснащение блока: 4 электрические розетки, 2 пустых модуля, 1 соединительный кабель с разъемом QC «папа» | 2 |

С 5 РОЗЕТКАМИ И ПУСТЫМ МОДУЛЕМ ДЛЯ ОРГАНИЗАЦИИ ГОЛОСОВОЙ СВЯЗИ,
ПЕРЕДАЧИ ДАННЫХ И ПОДКЛЮЧЕНИЯ МУЛЬТИМЕДИЙНЫХ УСТРОЙСТВ

| АРТИКУЛ | ЦВЕТ | ОПИСАНИЕ | КОЛ-ВО ПУСТЫХ МОДУЛЕЙ |
|--|----------------|--|-----------------------|
|  42605000 | -130 -138 -133 | Индивидуально составляемый блок с предварительно подключенной проводкой для установки на столе Оснащение блока: 5 электрических розеток, 1 пустой модуль, 1 соединительный кабель с разъемом QC «папа» | 1 |










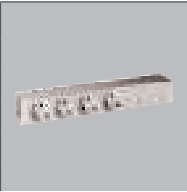




Блоки для установки В СТОЛ

ЦВЕТ ▶

| | | |
|---------------|----------------|------------------|
| -130 БЕЛЫЙ | -138 ЧЕРНЫЙ | -133 АЛЮМИНИЙ |
|---------------|----------------|------------------|

ГОТОВЫЕ БЛОКИ С КРЫШКОЙ И ПРЕДВАРИТЕЛЬНО ПОДКЛЮЧЕННОЙ ПРОВОДКОЙ, ВСТРАИВАЕМЫЕ В СТОЛ

С РОЗЕТКАМИ И МОДУЛЯМИ ДЛЯ ОРГАНИЗАЦИИ ГОЛОСОВОЙ СВЯЗИ И ПЕРЕДАЧИ ДАННЫХ ПОД РАЗЪЕМЫ RJ45

| АРТИКУЛ | ЦВЕТ | ОПИСАНИЕ | КАБЕЛЬНЫЙ ВЫВОД | |
|---|----------|------------------------------|---|----------------------|
|   | 44403020 | -130 -138 -133 | Готовый блок с крышкой и предварительно подключенной проводкой, встраиваемый в стол Оснащение блока: 3 электрические розетки, 2 гнезда под разъемы RJ45 (заказываются дополнительно), 1 соединительный кабель с разъемом QS «папа» | Ворсяная щетка |
| | 45403020 | -130 -138 -133 | | Металлическая планка |
|   | 44504020 | -130 -138 -133 | Готовый блок с крышкой и предварительно подключенной проводкой, встраиваемый в стол Оснащение блока: 4 электрические розетки, 2 гнезда под разъемы RJ45 (заказываются дополнительно), 1 соединительный кабель с разъемом QS «папа» | Ворсяная щетка |
| | 45504020 | -130 -138 -133 | | Металлическая планка |
|   | 44604040 | -130 -138 -133 | Готовый блок с крышкой и предварительно подключенной проводкой, встраиваемый в стол Оснащение блока: 4 электрические розетки, 4 гнезда под разъемы RJ45 (заказываются дополнительно), 1 соединительный кабель с разъемом QS «папа» | Ворсяная щетка |
| | 45604040 | -130 -138 -133 | | Металлическая планка |
|   | 44502220 | -130 -138 -133 | Готовый блок с крышкой и предварительно подключенной проводкой, встраиваемый в стол Оснащение блока: 2 электрические розетки + 2 электрические розетки для ИБП, 2 гнезда под разъемы RJ45 (заказываются дополнительно), 2 соединительных кабеля с разъемами QS «папа» | Ворсяная щетка |
| | 45502220 | -130 -138 -133 | | Металлическая планка |
|   | 44602240 | -130 -138 -133 | Готовый блок с крышкой и предварительно подключенной проводкой, встраиваемый в стол Оснащение блока: 2 электрические розетки + 2 электрические розетки для ИБП, 4 гнезда под разъемы RJ45 (заказываются дополнительно), 2 соединительных кабеля с разъемами QS «папа» | Ворсяная щетка |
| | 45602240 | -130 -138 -133 | | Металлическая планка |

ЦВЕТ ►

 -130
БЕЛЫЙ

 -138
ЧЕРНЫЙ

 -133
АЛЮМИНИЙ

С РОЗЕТКАМИ

| Артикул | Цвет | Описание | Кабельный вывод |
|-----------------|------------------------------|---|----------------------|
| 44404000 | -130 -138 -133 | Готовый блок с крышкой и предварительно подключенной проводкой, встраиваемый в стол Оснащение блока: 4 электрические розетки, 1 соединительный кабель с разъемом QC «папа» | Ворсяная щетка |
| 45404000 | -130 -138 -133 | | Металлическая планка |

| Артикул | Цвет | Описание | Кабельный вывод |
|-----------------|------------------------------|---|----------------------|
| 44505000 | -130 -138 -133 | Готовый блок с крышкой и предварительно подключенной проводкой, встраиваемый в стол Оснащение блока: 5 электрических розеток, 1 соединительный кабель с разъемом QC «папа» | Ворсяная щетка |
| 45505000 | -130 -138 -133 | | Металлическая планка |

| Артикул | Цвет | Описание | Кабельный вывод |
|-----------------|------------------------------|---|----------------------|
| 44606000 | -130 -138 -133 | Готовый блок с крышкой и предварительно подключенной проводкой, встраиваемый в стол Оснащение блока: 6 электрических розеток, 1 соединительный кабель с разъемом QC «папа» | Ворсяная щетка |
| 45606000 | -130 -138 -133 | | Металлическая планка |

С РОЗЕТКАМИ И ЗАРЯДНЫМ УСТРОЙСТВОМ USB









| Артикул | Цвет | Описание | Кабельный вывод |
|-----------------|------------------------------|--|----------------------|
| 44423000 | -130 -138 -133 | Готовый блок с крышкой и предварительно подключенной проводкой, встраиваемый в стол Оснащение блока: 1 зарядное устройство USB A+A (2,1 A), 3 электрические розетки, 1 соединительный кабель с разъемом QC «папа» | Ворсяная щетка |
| 45423000 | -130 -138 -133 | | Металлическая планка |

С РОЗЕТКАМИ, ЗАРЯДНЫМ УСТРОЙСТВОМ USB И МОДУЛЕМ ДЛЯ ОРГАНИЗАЦИИ ГОЛОСОВОЙ СВЯЗИ И ПЕРЕДАЧИ ДАННЫХ ПОД РАЗЪЕМЫ RJ45

| Артикул | Цвет | Описание | Кабельный вывод |
|-----------------|------------------------------|---|----------------------|
| 44523020 | -130 -138 -133 | Готовый блок с крышкой и предварительно подключенной проводкой, встраиваемый в стол Оснащение блока: 1 зарядное устройство USB A+A (2,1 A), 3 электрические розетки, 2 гнезда под разъемы RJ45 (заказываются дополнено), 1 соединительный кабель с разъемом QC «папа» | Ворсяная щетка |
| 45523020 | -130 -138 -133 | | Металлическая планка |

ИНДИВИДУАЛЬНО СОСТАВЛЯЕМЫЕ БЛОКИ С КРЫШКОЙ И ПРЕДВАРИТЕЛЬНО ПОДКЛЮЧЕННОЙ ПРОВОДКОЙ, ВСТРАИВАЕМЫЕ В СТОЛ

С РОЗЕТКАМИ, ЗАРЯДНЫМ УСТРОЙСТВОМ USB И ПУСТЫМИ МОДУЛЯМИ ДЛЯ ОРГАНИЗАЦИИ ГОЛОСОВОЙ СВЯЗИ, ПЕРЕДАЧИ ДАННЫХ И ПОДКЛЮЧЕНИЯ МУЛЬТИМЕДИЙНЫХ УСТРОЙСТВ

| ИЗ ОБРАЗЦОВ | | АРТИКУЛ | ЦВЕТ | ОПИСАНИЕ | КАБЕЛЬНЫЙ ВЫВОД | КОЛ-ВО ПУСТЫХ МОДУЛЕЙ |
|---|---|----------|----------------|--|----------------------|-----------------------|
|  |  | 44422000 | -130 -138 -133 | Индивидуально составляемый блок с крышкой и предварительно подключенной проводкой Оснащение блока: 1 зарядное устройство USB A+A (2,1 A), 2 электрические розетки, 1 пустой модуль, 1 соединительный кабель с разъемом QC «папа» | Ворсяная щетка | 1 |
| | | 45422000 | -130 -138 -133 | | Металлическая планка | |
|  |  | 44523000 | -130 -138 -133 | Индивидуально составляемый блок с крышкой и предварительно подключенной проводкой Оснащение блока: 1 зарядное устройство USB A+A (2,1 A), 3 электрические розетки, 1 пустой модуль, 1 соединительный кабель с разъемом QC «папа» | Ворсяная щетка | 1 |
| | | 45523000 | -130 -138 -133 | | Металлическая планка | |
|  |  | 44623000 | -130 -138 -133 | Индивидуально составляемый блок с крышкой и предварительно подключенной проводкой Оснащение блока: 1 зарядное устройство USB A+A (2,1 A), 3 электрические розетки, 2 пустых модуля, 1 соединительный кабель с разъемом QC «папа» | Ворсяная щетка | 2 |
| | | 45623000 | -130 -138 -133 | | Металлическая планка | |
|  |  | 44624000 | -130 -138 -133 | Индивидуально составляемый блок с крышкой и предварительно подключенной проводкой Оснащение блока: 1 зарядное устройство USB A+A (2,1 A), 4 электрические розетки, 1 пустой модуль, 1 соединительный кабель с разъемом QC «папа» | Ворсяная щетка | 1 |
| | | 45624000 | -130 -138 -133 | | Металлическая планка | |

**С 1 РОЗЕТКОЙ И ПУСТЫМИ МОДУЛЯМИ ДЛЯ ОРГАНИЗАЦИИ ГОЛОСОВОЙ СВЯЗИ,
ПЕРЕДАЧИ ДАННЫХ И ПОДКЛЮЧЕНИЯ МУЛЬТИМЕДИЙНЫХ УСТРОЙСТВ**

| Артикул | Цвет | Описание | Кабельный вывод | кол-во пустых модулей |
|-----------------|------------------------------|---|----------------------|-----------------------|
| 44401000 | -130 -138 -133 | Индивидуально составляемый блок с крышкой и предварительно подключенной проводкой Оснащение блока: 1 электрическая розетка, 3 пустых модуля, 1 соединительный кабель с разъемом QC «папа» | Ворсяная щетка | 3 |
| 45401000 | -130 -138 -133 | | Металлическая планка | |

| Артикул | Цвет | Описание | Кабельный вывод | кол-во пустых модулей |
|-----------------|------------------------------|---|----------------------|-----------------------|
| 44501000 | -130 -138 -133 | Индивидуально составляемый блок с крышкой и предварительно подключенной проводкой Оснащение блока: 1 электрическая розетка, 4 пустых модуля, 1 соединительный кабель с разъемом QC «папа» | Ворсяная щетка | 4 |
| 45501000 | -130 -138 -133 | | Металлическая планка | |

| Артикул | Цвет | Описание | Кабельный вывод | кол-во пустых модулей |
|-----------------|------------------------------|--|----------------------|-----------------------|
| 44601000 | -130 -138 -133 | Индивидуально составляемый блок с крышкой и предварительно подключенной проводкой Оснащение блока: 1 электрическая розетка, 5 пустых модулей, 1 соединительный кабель с разъемом QC «папа» | Ворсяная щетка | 5 |
| 45601000 | -130 -138 -133 | | Металлическая планка | |

**С 2 РОЗЕТКАМИ И ПУСТЫМИ МОДУЛЯМИ ДЛЯ ОРГАНИЗАЦИИ ГОЛОСОВОЙ СВЯЗИ,
ПЕРЕДАЧИ ДАННЫХ И ПОДКЛЮЧЕНИЯ МУЛЬТИМЕДИЙНЫХ УСТРОЙСТВ**

| Артикул | Цвет | Описание | Кабельный вывод | кол-во пустых модулей |
|-----------------|------------------------------|---|----------------------|-----------------------|
| 44402000 | -130 -138 -133 | Индивидуально составляемый блок с крышкой и предварительно подключенной проводкой Оснащение блока: 2 электрические розетки, 2 пустых модуля, 1 соединительный кабель с разъемом QC «папа» | Ворсяная щетка | 2 |
| 45402000 | -130 -138 -133 | | Металлическая планка | |

| Артикул | Цвет | Описание | Кабельный вывод | кол-во пустых модулей |
|-----------------|------------------------------|---|----------------------|-----------------------|
| 44502000 | -130 -138 -133 | Индивидуально составляемый блок с крышкой и предварительно подключенной проводкой Оснащение блока: 2 электрические розетки, 3 пустых модуля, 1 соединительный кабель с разъемом QC «папа» | Ворсяная щетка | 3 |
| 45502000 | -130 -138 -133 | | Металлическая планка | |

| Артикул | Цвет | Описание | Кабельный вывод | кол-во пустых модулей |
|-----------------|------------------------------|---|----------------------|-----------------------|
| 44602000 | -130 -138 -133 | Индивидуально составляемый блок с крышкой и предварительно подключенной проводкой Оснащение блока: 2 электрические розетки, 4 пустых модуля, 1 соединительный кабель с разъемом QC «папа» | Ворсяная щетка | 4 |
| 45602000 | -130 -138 -133 | | Металлическая планка | |



ЦВЕТ ▶

| | | |
|---------------|----------------|------------------|
| -130 БЕЛЫЙ | -138 ЧЕРНЫЙ | -133 АЛЮМИНИЙ |
|---------------|----------------|------------------|

С 3 РОЗЕТКАМИ И ПУСТЫМИ МОДУЛЯМИ ДЛЯ ОРГАНИЗАЦИИ ГОЛОСОВОЙ СВЯЗИ,
ПЕРЕДАЧИ ДАННЫХ И ПОДКЛЮЧЕНИЯ МУЛЬТИМЕДИЙНЫХ УСТРОЙСТВ

| АРТИКУЛ | ЦВЕТ | ОПИСАНИЕ | КАБЕЛЬНЫЙ ВЫВОД | КОЛ-ВО ПУСТЫХ МОДУЛЕЙ |
|-----------------|------------------------------|---|----------------------|-----------------------|
| 44403000 | -130 -138 -133 | Индивидуально составляемый блок с крышкой и предварительно подключенной проводкой Оснащение блока: 3 электрические розетки, 1 пустой модуль, 1 соединительный кабель с разъемом QC «папа» | Ворсяная щетка | 1 |
| 45403000 | -130 -138 -133 | | Металлическая планка | |

| АРТИКУЛ | ЦВЕТ | ОПИСАНИЕ | КАБЕЛЬНЫЙ ВЫВОД | КОЛ-ВО ПУСТЫХ МОДУЛЕЙ |
|-----------------|------------------------------|---|----------------------|-----------------------|
| 44503000 | -130 -138 -133 | Индивидуально составляемый блок с крышкой и предварительно подключенной проводкой Оснащение блока: 3 электрические розетки, 2 пустых модуля, 1 соединительный кабель с разъемом QC «папа» | Ворсяная щетка | 2 |
| 45503000 | -130 -138 -133 | | Металлическая планка | |

| АРТИКУЛ | ЦВЕТ | ОПИСАНИЕ | КАБЕЛЬНЫЙ ВЫВОД | КОЛ-ВО ПУСТЫХ МОДУЛЕЙ |
|-----------------|------------------------------|---|----------------------|-----------------------|
| 44603000 | -130 -138 -133 | Индивидуально составляемый блок с крышкой и предварительно подключенной проводкой Оснащение блока: 3 электрические розетки, 3 пустых модуля, 1 соединительный кабель с разъемом QC «папа» | Ворсяная щетка | 3 |
| 45603000 | -130 -138 -133 | | Металлическая планка | |

С 4 РОЗЕТКАМИ И ПУСТЫМИ МОДУЛЯМИ ДЛЯ ОРГАНИЗАЦИИ ГОЛОСОВОЙ СВЯЗИ,
ПЕРЕДАЧИ ДАННЫХ И ПОДКЛЮЧЕНИЯ МУЛЬТИМЕДИЙНЫХ УСТРОЙСТВ

| АРТИКУЛ | ЦВЕТ | ОПИСАНИЕ | КАБЕЛЬНЫЙ ВЫВОД | КОЛ-ВО ПУСТЫХ МОДУЛЕЙ |
|-----------------|------------------------------|---|----------------------|-----------------------|
| 44504000 | -130 -138 -133 | Индивидуально составляемый блок с крышкой и предварительно подключенной проводкой Оснащение блока: 4 электрические розетки, 1 пустой модуль, 1 соединительный кабель с разъемом QC «папа» | Ворсяная щетка | 1 |
| 45504000 | -130 -138 -133 | | Металлическая планка | |

| АРТИКУЛ | ЦВЕТ | ОПИСАНИЕ | КАБЕЛЬНЫЙ ВЫВОД | КОЛ-ВО ПУСТЫХ МОДУЛЕЙ |
|-----------------|------------------------------|---|----------------------|-----------------------|
| 44604000 | -130 -138 -133 | Индивидуально составляемый блок с крышкой и предварительно подключенной проводкой Оснащение блока: 4 электрические розетки, 2 пустых модуля, 1 соединительный кабель с разъемом QC «папа» | Ворсяная щетка | 2 |
| 45604000 | -130 -138 -133 | | Металлическая планка | |

С 5 РОЗЕТКАМИ И ПУСТЫМИ МОДУЛЯМИ ДЛЯ ОРГАНИЗАЦИИ ГОЛОСОВОЙ СВЯЗИ,
ПЕРЕДАЧИ ДАННЫХ И ПОДКЛЮЧЕНИЯ МУЛЬТИМЕДИЙНЫХ УСТРОЙСТВ

| АРТИКУЛ | ЦВЕТ | ОПИСАНИЕ | КАБЕЛЬНЫЙ ВЫВОД | КОЛ-ВО ПУСТЫХ МОДУЛЕЙ |
|-----------------|------------------------------|---|----------------------|-----------------------|
| 44605000 | -130 -138 -133 | Индивидуально составляемый блок с крышкой и предварительно подключенной проводкой Оснащение блока: 5 электрических розеток, 1 пустой модуль, 1 соединительный кабель с разъемом QC «папа» | Ворсяная щетка | 1 |
| 45605000 | -130 -138 -133 | | Металлическая планка | |





Блоки двусторонние для установки в стол

ЦВЕТ ▶

| | | |
|---------------|----------------|------------------|
| -130 БЕЛЫЙ | -138 ЧЕРНЫЙ | -133 АЛЮМИНИЙ |
|---------------|----------------|------------------|

ГОТОВЫЕ БЛОКИ С ДВУСТОРОННЕЙ КРЫШКОЙ И ПРЕДВАРИТЕЛЬНО ПОДКЛЮЧЕННОЙ ПРОВОДКОЙ, ВСТРАИВАЕМЫЕ В СТОЛ

С РОЗЕТКАМИ И МОДУЛЯМИ ДЛЯ ОРГАНИЗАЦИИ ГОЛОСОВОЙ СВЯЗИ И ПЕРЕДАЧИ ДАННЫХ ПОД РАЗЪЕМЫ RJ45

| АРТИКУЛ | ЦВЕТ | ОПИСАНИЕ | КАБЕЛЬНЫЙ ВЫВОД |
|-----------------|-----------------------|---|----------------------|
| 46403020 | -130 -138 -133 | Готовый блок с двусторонней крышкой и предварительно подключенной проводкой Оснащение блока: 6 электрических розеток, 4 гнезда под разъемы RJ45 (заказываются дополн-но), 2 соединительных кабеля с разъемами QS «папа» | Ворсяная щетка |
| 47403020 | -130 -138 -133 | | Металлическая планка |

| АРТИКУЛ | ЦВЕТ | ОПИСАНИЕ | КАБЕЛЬНЫЙ ВЫВОД |
|-----------------|-----------------------|--|----------------------|
| 46604040 | -130 -138 -133 | Готовый блок с двусторонней крышкой и предварительно подключенной проводкой Оснащение блока: 8 электрических розеток, 8 гнезд под разъемы RJ45 (заказываются дополн-но), 2 соединительных кабеля с разъемами QS «папа» | Ворсяная щетка |
| 47604040 | -130 -138 -133 | | Металлическая планка |

| АРТИКУЛ | ЦВЕТ | ОПИСАНИЕ | КАБЕЛЬНЫЙ ВЫВОД |
|-----------------|-----------------------|--|----------------------|
| 46602240 | -130 -138 -133 | Готовый блок с двусторонней крышкой и предварительно подключенной проводкой Оснащение блока: 4 электрические розетки + 4 электрич. розетки для ИБП, 8 гнезд под разъемы RJ45 (заказываются дополн-но), 4 соединительных кабеля с разъемами QS «папа» | Ворсяная щетка |
| 47602240 | -130 -138 -133 | | Металлическая планка |

С РОЗЕТКАМИ

| АРТИКУЛ | ЦВЕТ | ОПИСАНИЕ | КАБЕЛЬНЫЙ ВЫВОД |
|-----------------|-----------------------|--|----------------------|
| 46404000 | -130 -138 -133 | Готовый блок с двусторонней крышкой и предварительно подключенной проводкой Оснащение блока: 8 электрических розеток, 2 соединительных кабеля с разъемами QS «папа» | Ворсяная щетка |
| 47404000 | -130 -138 -133 | | Металлическая планка |

| АРТИКУЛ | ЦВЕТ | ОПИСАНИЕ | КАБЕЛЬНЫЙ ВЫВОД |
|-----------------|-----------------------|---|----------------------|
| 46606000 | -130 -138 -133 | Готовый блок с двусторонней крышкой и предварительно подключенной проводкой Оснащение блока: 12 электрических розеток, 2 соединительных кабеля с разъемами QS «папа» | Ворсяная щетка |
| 47606000 | -130 -138 -133 | | Металлическая планка |

С РОЗЕТКАМИ И ЗАРЯДНЫМИ УСТРОЙСТВАМИ USB

| АРТИКУЛ | ЦВЕТ | ОПИСАНИЕ | КАБЕЛЬНЫЙ ВЫВОД |
|-----------------|-----------------------|--|----------------------|
| 46423000 | -130 -138 -133 | Готовый блок с двусторонней крышкой и предварительно подключенной проводкой Оснащение блока: 2 зарядных устройства USB A+A (2, 1 A), 6 электрических розеток, 2 соединительных кабеля с разъемами QS «папа» | Ворсяная щетка |
| 47423000 | -130 -138 -133 | | Металлическая планка |

ИНДИВИДУАЛЬНО СОСТАВЛЯЕМЫЕ БЛОКИ С ДВУСТОРОННЕЙ КРЫШКОЙ И ПРЕДВАРИТЕЛЬНО ПОДКЛЮЧЕННОЙ ПРОВОДКОЙ, ВСТРАИВАЕМЫЕ В СТОЛ

С ЗАРЯДНЫМ УСТРОЙСТВОМ USB, РОЗЕТКАМИ И ПУСТЫМИ МОДУЛЯМИ ДЛЯ ОРГАНИЗАЦИИ ГОЛОСОВОЙ СВЯЗИ, ПЕРЕДАЧИ ДАННЫХ И ПОДКЛЮЧЕНИЯ МУЛЬТИМЕДИЙНЫХ УСТРОЙСТВ

| Артикул | Цвет | Описание | Кабельный вывод | Кол-во пустых модулей |
|-----------------|----------------|---|----------------------|-----------------------|
| 46422000 | -130 -138 -133 | Индивидуально составляемый блок с двусторонней крышкой и предварительно подключенной проводкой, встраиваемый в стол Оснащение блока: 2 зарядных устройства USB A+A (2,1 A), 4 электрические розетки, 2 пустых модуля, 2 соединительных кабеля с разъемами QC «папа» | Ворсовая щетка | 2x1 |
| 47422000 | -130 -138 -133 | | Металлическая планка | |

| Артикул | Цвет | Описание | Кабельный вывод | Кол-во пустых модулей |
|-----------------|----------------|---|----------------------|-----------------------|
| 46623000 | -130 -138 -133 | Индивидуально составляемый блок с двусторонней крышкой и предварительно подключенной проводкой, встраиваемый в стол Оснащение блока: 2 зарядных устройства USB A+A (2,1 A), 6 электрические розетки, 4 пустых модуля, 2 соединительных кабеля с разъемами QC «папа» | Ворсовая щетка | 2x2 |
| 47623000 | -130 -138 -133 | | Металлическая планка | |

| Артикул | Цвет | Описание | Кабельный вывод | Кол-во пустых модулей |
|-----------------|----------------|---|----------------------|-----------------------|
| 46624000 | -130 -138 -133 | Индивидуально составляемый блок с двусторонней крышкой и предварительно подключенной проводкой, встраиваемый в стол Оснащение блока: 2 зарядных устройства USB A+A (2,1 A), 8 электрические розетки, 2 пустых модуля, 2 соединительных кабеля с разъемами QC «папа» | Ворсовая щетка | 2x1 |
| 47624000 | -130 -138 -133 | | Металлическая планка | |

С 2 РОЗЕТКАМИ И ПУСТЫМИ МОДУЛЯМИ ДЛЯ ОРГАНИЗАЦИИ ГОЛОСОВОЙ СВЯЗИ, ПЕРЕДАЧИ ДАННЫХ И ПОДКЛЮЧЕНИЯ МУЛЬТИМЕДИЙНЫХ УСТРОЙСТВ

| Артикул | Цвет | Описание | Кабельный вывод | Кол-во пустых модулей |
|-----------------|----------------|---|----------------------|-----------------------|
| 46401000 | -130 -138 -133 | Индивидуально составляемый блок с двусторонней крышкой и предварительно подключенной проводкой, встраиваемый в стол Оснащение блока: 2 электрические розетки, 6 пустых модулей, 2 соединительных кабеля с разъемами QC «папа» | Ворсовая щетка | 2x3 |
| 47401000 | -130 -138 -133 | | Металлическая планка | |

| Артикул | Цвет | Описание | Кабельный вывод | Кол-во пустых модулей |
|-----------------|----------------|--|----------------------|-----------------------|
| 46601000 | -130 -138 -133 | Индивидуально составляемый блок с двусторонней крышкой и предварительно подключенной проводкой, встраиваемый в стол Оснащение блока: 2 электрические розетки, 10 пустых модулей, 2 соединительных кабеля с разъемами QC «папа» | Ворсовая щетка | 2x5 |
| 47601000 | -130 -138 -133 | | Металлическая планка | |

С 4 РОЗЕТКАМИ И ПУСТЫМИ МОДУЛЯМИ ДЛЯ ОРГАНИЗАЦИИ ГОЛОСОВОЙ СВЯЗИ, ПЕРЕДАЧИ ДАННЫХ И ПОДКЛЮЧЕНИЯ МУЛЬТИМЕДИЙНЫХ УСТРОЙСТВ

| Артикул | Цвет | Описание | Кабельный вывод | Кол-во пустых модулей |
|-----------------|----------------|---|----------------------|-----------------------|
| 46402000 | -130 -138 -133 | Индивидуально составляемый блок с двусторонней крышкой и предварительно подключенной проводкой, встраиваемый в стол Оснащение блока: 4 электрические розетки, 4 пустых модулей, 2 соединительных кабеля с разъемами QC «папа» | Ворсовая щетка | 2x2 |
| 47402000 | -130 -138 -133 | | Металлическая планка | |

| Артикул | Цвет | Описание | Кабельный вывод | Кол-во пустых модулей |
|-----------------|----------------|---|----------------------|-----------------------|
| 46602000 | -130 -138 -133 | Индивидуально составляемый блок с двусторонней крышкой и предварительно подключенной проводкой, встраиваемый в стол Оснащение блока: 4 электрические розетки, 8 пустых модулей, 2 соединительных кабеля с разъемами QC «папа» | Ворсовая щетка | 2x4 |
| 47602000 | -130 -138 -133 | | Металлическая планка | |

ЦВЕТ ▶

-130
БЕЛЫЙ-138
ЧЕРНЫЙ-133
АЛЮМИНИЙ

С 6 РОЗЕТКАМИ И ПУСТЫМИ МОДУЛЯМИ ДЛЯ ОРГАНИЗАЦИИ ГОЛОСОВОЙ СВЯЗИ, ПЕРЕДАЧИ ДАННЫХ И ПОДКЛЮЧЕНИЯ МУЛЬТИМЕДИЙНЫХ УСТРОЙСТВ

| АРТИКУЛ | ЦВЕТ | ОПИСАНИЕ | КАБЕЛЬНЫЙ ВЫВОД | КОЛ-ВО ПУСТЫХ МОДУЛЕЙ |
|-----------------|------------------------------|--|----------------------|-----------------------|
| 46403000 | -130 -138 -133 | Индивидуально составляемый блок с двусторонней крышкой и предварительно подключенной проводкой, встраиваемый в стол Оснащение блока: 6 электрических розеток, 2 пустых модуля, 2 соединительных кабеля с разъемами QS «папа» | Ворсяная щетка | 2x1 |
| 47403000 | -130 -138 -133 | | Металлическая планка | |

| АРТИКУЛ | ЦВЕТ | ОПИСАНИЕ | КАБЕЛЬНЫЙ ВЫВОД | КОЛ-ВО ПУСТЫХ МОДУЛЕЙ |
|-----------------|------------------------------|---|----------------------|-----------------------|
| 46603000 | -130 -138 -133 | Индивидуально составляемый блок с двусторонней крышкой и предварительно подключенной проводкой, встраиваемый в стол Оснащение блока: 6 электрических розеток, 6 пустых модулей, 2 соединительных кабеля с разъемами QS «папа» | Ворсяная щетка | 2x3 |
| 47603000 | -130 -138 -133 | | Металлическая планка | |

С 8 РОЗЕТКАМИ И ПУСТЫМИ МОДУЛЯМИ ДЛЯ ОРГАНИЗАЦИИ ГОЛОСОВОЙ СВЯЗИ, ПЕРЕДАЧИ ДАННЫХ И ПОДКЛЮЧЕНИЯ МУЛЬТИМЕДИЙНЫХ УСТРОЙСТВ

| АРТИКУЛ | ЦВЕТ | ОПИСАНИЕ | КАБЕЛЬНЫЙ ВЫВОД | КОЛ-ВО ПУСТЫХ МОДУЛЕЙ |
|-----------------|------------------------------|--|----------------------|-----------------------|
| 46604000 | -130 -138 -133 | Индивидуально составляемый блок с двусторонней крышкой и предварительно подключенной проводкой, встраиваемый в стол Оснащение блока: 8 электрических розеток, 4 пустых модуля, 2 соединительных кабеля с разъемами QS «папа» | Ворсяная щетка | 2x2 |
| 47604000 | -130 -138 -133 | | Металлическая планка | |

С 10 РОЗЕТКАМИ И ПУСТЫМИ МОДУЛЯМИ ДЛЯ ОРГАНИЗАЦИИ ГОЛОСОВОЙ СВЯЗИ, ПЕРЕДАЧИ ДАННЫХ И ПОДКЛЮЧЕНИЯ МУЛЬТИМЕДИЙНЫХ УСТРОЙСТВ

| АРТИКУЛ | ЦВЕТ | ОПИСАНИЕ | КАБЕЛЬНЫЙ ВЫВОД | КОЛ-ВО ПУСТЫХ МОДУЛЕЙ |
|-----------------|------------------------------|---|----------------------|-----------------------|
| 46605000 | -130 -138 -133 | Индивидуально составляемый блок с двусторонней крышкой и предварительно подключенной проводкой, встраиваемый в стол Оснащение блока: 10 электрических розеток, 2 пустых модуля, 2 соединительных кабеля с разъемами QS «папа» | Ворсяная щетка | 2x1 |
| 47605000 | -130 -138 -133 | | Металлическая планка | |







Голосовая связь и передача данных

ЦВЕТ ▶

-030
БЕЛЫЙ-038
ЧЕРНЫЙ

МОДУЛИ ДЛЯ ОРГАНИЗАЦИИ ГОЛОСОВОЙ СВЯЗИ И ПЕРЕДАЧИ ДАННЫХ ПОД РАЗЪЕМЫ RJ45

МОДУЛИ НА 2 РАЗЪЕМА RJ45 СО ШТОРКАМИ ДЛЯ ЗАЩИТЫ ОТ ПЫЛИ



| АРТИКУЛ | ЦВЕТ | ОПИСАНИЕ |
|-----------------|------------------|--|
| 4000089 | -030 -038 | Модуль со шторками для защиты от пыли под 2 разъема RJ45 с защелкой Keystone® категории I и II |
| 40013089 | -030 -038 | Модуль со шторками для защиты от пыли под 2 разъема RJ45 с защелкой BeldenCDT® (NORDX), Giga Flex MDVO |
| 40015089 | -030 -038 | Модуль со шторками для защиты от пыли под 2 разъема RJ45 с защелкой INFRA+ |
| 40016089 | -030 -038 | Модуль со шторками для защиты от пыли под 2 разъема RJ45 с защелкой ITT Cannon® |
| 40019089 | -030 -038 | Модуль со шторками для защиты от пыли под 2 разъема RJ45 с защелкой PANDUIT СЕРИИ MINI-COM |

МОДУЛИ НА 2 РАЗЪЕМА RJ45 БЕЗ ШТОРОК



| АРТИКУЛ | ЦВЕТ | ОПИСАНИЕ |
|-----------------|------------------|--|
| 40000189 | -030 -038 | Модуль без шторок под 2 разъема RJ45 с защелкой Keystone® категории I и II |
| 40011189 | -030 -038 | Модуль без шторок под 2 разъема RJ45 с защелкой 3M, Volition OCK RJ25, K5e, K6 |
| 40015189 | -030 -038 | Модуль без шторок под 2 разъема RJ45 с защелкой INFRA+ |
| 40019189 | -030 -038 | Модуль без шторок под 2 разъема RJ45 с защелкой серии PANDUIT серии MINI-COM |

РАЗЪЕМЫ RJ45 SIMON

РАЗЪЕМЫ FTP



| АРТИКУЛ | ОПИСАНИЕ |
|----------------|------------------------|
| CJ6A45F | Разъем RJ45 Cat.6A FTP |



| АРТИКУЛ | ОПИСАНИЕ |
|----------------|------------------------|
| CJ645FM | Разъем RJ45 Cat.6 FTP |
| CJ545FM | Разъем RJ45 Cat.5e FTP |

РАЗЪЕМЫ UTP



| АРТИКУЛ | ОПИСАНИЕ |
|---------------|------------------------|
| CJ645U | Разъем RJ45 Cat.6 UTP |
| CJ545U | Разъем RJ45 Cat.5e UTP |



| АРТИКУЛ | ОПИСАНИЕ |
|----------------|---------------------------------|
| CJ645UF | Разъем RJ45 Cat.6 UTP проходной |

КОММУТАЦИОННЫЕ КАБЕЛИ (ПАТЧ-КОРДЫ) ДЛЯ ОРГАНИЗАЦИИ ГОЛОСОВОЙ СВЯЗИ И ПЕРЕДАЧИ ДАННЫХ

КОММУТАЦИОННЫЕ КАБЕЛИ (ПАТЧ-КОРДЫ) ТИПА FTP (ЗАЩИЩЕННАЯ ВИТАЯ ПАРА, ЭКРАНИРОВАННАЯ)



| Артикул | Описание |
|---------------|--------------------------------------|
| CL6A1F | Патч-корд RJ45-RJ45, FTP Cat.6A, 1 м |
| CL6A2F | Патч-корд RJ45-RJ45, FTP Cat.6A, 2 м |
| CL6A3F | Патч-корд RJ45-RJ45, FTP Cat.6A, 3 м |
| CL6A5F | Патч-корд RJ45-RJ45, FTP Cat.6A, 5 м |
| CL61F | Патч-корд RJ45-RJ45, FTP Cat.6, 1 м |
| CL62F | Патч-корд RJ45-RJ45, FTP Cat.6, 2 м |
| CL63F | Патч-корд RJ45-RJ45, FTP Cat.6, 3 м |
| CL65F | Патч-корд RJ45-RJ45, FTP Cat.6, 5 м |

КОММУТАЦИОННЫЕ КАБЕЛИ (ПАТЧ-КОРДЫ) ТИПА UTP (ВИТАЯ ПАРА, НЕЭКРАНИРОВАННАЯ)



| Артикул | Описание |
|--------------|--------------------------------------|
| CL61U | Патч-корд RJ45-RJ45, UTP Cat.6, 1 м |
| CL62U | Патч-корд RJ45-RJ45, UTP Cat.6, 2 м |
| CL63U | Патч-корд RJ45-RJ45, UTP Cat.6, 3 м |
| CL65U | Патч-корд RJ45-RJ45, UTP Cat.6, 5 м |
| CL51U | Патч-корд RJ45-RJ45, UTP Cat.5e, 1 м |
| CL52U | Патч-корд RJ45-RJ45, UTP Cat.5e, 2 м |
| CL53U | Патч-корд RJ45-RJ45, UTP Cat.5e, 3 м |
| CL55U | Патч-корд RJ45-RJ45, UTP Cat.5e, 5 м |

ЭКРАНИРОВАНИЕ

UTP: Неэкранированная витая пара (Unshielded Twisted Pair). Кабели, панель и разъемы, которые не имеют защиты от электромагнитных помех. Наиболее часто используется в офисах

FTP: Экранированная витая пара (Foiled Twisted Pair). Кабели, панель и разъемы включают металлический экран, защищающий их от электромагнитных помех. Применяется в больницах, лабораториях, отделениях полиции или в любой другой среде, где безопасность имеет особенно важное значение









ЦВЕТ ▶

-030
БЕЛЫЙ-038
ЧЕРНЫЙ

СОВМЕСТИМОСТЬ МОДУЛЕЙ ДЛЯ ОРГАНИЗАЦИИ ГОЛОСОВОЙ СВЯЗИ И ПЕРЕДАЧИ ДАННЫХ С РАЗЪЕМАМИ RJ45

МОДУЛИ ДЛЯ РАЗЪЕМОВ ОТ ДРУГИХ ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ

| ЦВЕТ | СО ШТОРКАМИ для защиты от пыли | | БЕЗ ШТОРОК | |
|---|--|---|---|---|
| | 2 РАЗЪЕМА | | 2 РАЗЪЕМА | |
| |  |  |  |  |
| ЦВЕТ | -030 | -038 | -030 | -038 |
| SIMON | 40000089 | | 40000189 | |
| 3M® | | | 40011189 | |
| Volition OCK®: RJ25, K5e, K6 | | | 40001189 | |
| OCK5EU8, OCK5EF8 | | | | |
| BeldenCDT® (NORDX®) | 40013089 | | | |
| Giga Flex MDVO | 40013089 | | | |
| Giga Flex Keystone | 40000089 | | 40000189 | |
| BRAND-REX® (BICC®) | 40000089 | | 40000189 | |
| COMMSCOPE® (1375055-2) | 40000089 | | 40000189 | |
| DATWYLER® (418071) | 40000089 | | 40000189 | |
| ERSYS® | 40000089 | | 40000189 | |
| EXCEL® | | | | |
| 100-011, 100-181, 100-182, 100-215 | 40000089 | | 40000189 | |
| GENERAL CABLE® | 40000089 | | 40000189 | |
| GIGAMEDIA® (GGM 621030200) | 40000089 | | 40000189 | |
| INFRA® | 40015089 | | 40015189 | |
| ITT CANNON® | 40016089 | | | |
| TE connectivity® (TYCO®, AMP netconnect®, KRONE®) | | | | |
| 8-406372-2, 1375055-2, 2153001-1 | 40000089 | | 40000189 | |
| Keystone серии KMB | 40000089 | | 40000189 | |
| Keystone серии HK | | | | |
| Standard 110 | | | | |
| SL110 и SL, монтаж без применения инструментов | 40000089 | | 40000189 | |
| MOLEX® | 40000089 | | 40000189 | |
| NEXANS® (LANmark®-5 eVo, LANmark®-6 eVo) | | | | |
| ORTRONICS® | | | | |
| Clarity TechChoice Keystone | 40000089 | | 40000189 | |
| PANDUIT® | 40019089 | | 40019189 | |
| Серия MINI-COM | 40019089 | | 40019189 | |
| Серия Netkey | 40000089 | | 40000189 | |
| R&M® (REICHLÉ DE MASSARI®) | | | | |
| CLASSIC серии Cat5e (R925371, R925370) | | | | |
| STAR серии Cat6 (R302373, R302372) | | | | |
| ADVANCED серии Cat6A (R509508, R509509) | 40000089 | | 40000189 | |
| 813512 | 40000089 | | 40000189 | |
| RIT® | 40000089 | | 40000189 | |
| SYSTEMAX® (AVAYA®) (ATT®) | 40000089 | | 40000189 | |

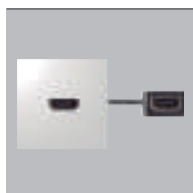
SIMON не несет ответственности за какие-либо изменения, которые осуществляются производителем разъема.

Мультимедийные модули

 ЦВЕТ ▶ -030 БЕЛЫЙ -038 ЧЕРНЫЙ

МУЛЬТИМЕДИЙНЫЕ МОДУЛИ

HDMI



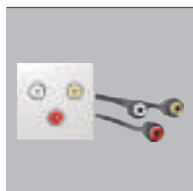
| Артикул | Цвет | Описание |
|----------|------------------|---|
| 40001194 | -030 -038 | Модуль с разъемом HDMI ver.1.4, с соединительным шнуром (патч-кордом) длиной 22 см, «мама-мама» |

VGA + MINI-JACK



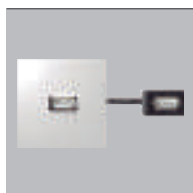
| Артикул | Цвет | Описание |
|----------|------------------|--|
| 40001191 | -030 -038 | Модуль с разъемами VGA + Mini-jack, с соединительными шнурами (патч-кордами) длиной 22 см для VGA и 14 см для Mini-jack, «мама-мама» |

3 X RCA



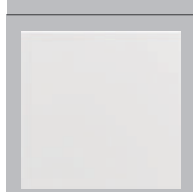
| Артикул | Цвет | Описание |
|----------|------------------|--|
| 40001193 | -030 -038 | Модуль с 3 разъемами RCA, с соединительными шнурами (патч-кордами) длиной 14 см, «мама-мама» |

USB ДЛЯ ПЕРЕДАЧИ ДАННЫХ



| Артикул | Цвет | Описание |
|----------|------------------|--|
| 40001191 | -030 -038 | Модуль с разъемом USB 2.0, тип A, для передачи данных, с соединительным шнуром (патч-кордом) длиной 22 см, «мама-мама» |

ЗАГЛУШКИ



| Артикул | Цвет | Описание |
|----------|------------------|----------|
| 40000800 | -030 -038 | Заглушка |





Розетки для установки в стол

ЦВЕТ ▶


-130
БЕЛЫЙ-138
ЧЕРНЫЙ

РОЗЕТКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ С ПРЕДВАРИТЕЛЬНО ПОДКЛЮЧЕННОЙ ПРОВОДКОЙ ДЛЯ УСТАНОВКИ В СТОЛ


| Артикул | Цвет | Описание | Ток | Напряжение |
|--|------------------|---|------|------------|
|  43101000 | -130 -138 | Розетка с заземлением Schuko, 2P+E для установки в стол с соединительным кабелем 20 см со свободным контактом | 16 А | 250 В~ |


| Артикул | Цвет | Описание | Ток | Напряжение |
|--|------------------|---|------|------------|
|  43101002 | -130 -138 | Розетка с заземлением Schuko, 2P+E для установки в стол с соединительным кабелем 20 см и разъемом QC «папа» | 16 А | 250 В~ |

КРЫШКИ ДЛЯ РОЗЕТОК

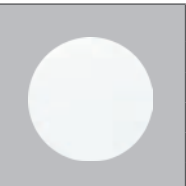
| Артикул | Цвет | Описание |
|--|------------------|--|
|  43100001 | -130 -138 | Крышка защитная розетки для установки в стол |

ЗАРЯДНЫЕ УСТРОЙСТВА USB С ПРЕДВАРИТЕЛЬНО ПОДКЛЮЧЕННОЙ ПРОВОДКОЙ ДЛЯ УСТАНОВКИ В СТОЛ

| Артикул | Цвет | Описание | Ток USB | Напряжение USB | Напряжение |
|--|------------------|--|-----------|----------------|------------|
|  43120000 | -130 -138 | Зарядное устройство USB A+C QC3.0 18W для установки в стол с соединительным кабелем 20 см со свободным контактом | 1.5-3.1 А | 5-12 В | 230 В~ |

| Артикул | Цвет | Описание | Ток USB | Напряжение USB | Напряжение |
|--|------------------|--|-----------|----------------|------------|
|  43120200 | -130 -138 | Зарядное устройство USB A+C QC3.0 18W для установки в стол с соединительным кабелем 20 см и разъемом QC «папа» | 1.5-3.1 А | 5-12 В | 230 В~ |

КРЫШКИ ДЛЯ ЗАРЯДНЫХ УСТРОЙСТВ USB

| Артикул | Цвет | Описание |
|--|------------------|---|
|  43100002 | -130 -138 | Крышка защитная зарядного устройства USB для установки в стол |





Прочее

ЦВЕТ ▶

/9
БЕЛЫЙ/14
ГРАФИТ/6
КРАСНЫЙ

СИСТЕМА БЫСТРОГО ПОДКЛЮЧЕНИЯ ДЛЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ СЕТЕЙ

РАЗЪЕМЫ QUICK CONNECTION

3 КОНТАКТА

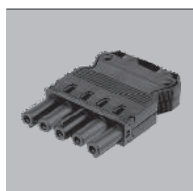


| АРТИКУЛ | ЦВЕТ | ОПИСАНИЕ |
|---------------|-----------|---|
| CR0003 | /9 /14 /6 | Разъем QC гнездовой «мама» 3-контактный, на кабель Винтовое соединение |



| АРТИКУЛ | ЦВЕТ | ОПИСАНИЕ |
|---------------|-----------|---|
| CR0004 | /9 /14 /6 | Разъем QC штекерный «папа» 3-контактный, на кабель Винтовое соединение |

5 КОНТАКТОВ



| АРТИКУЛ | ЦВЕТ | ОПИСАНИЕ |
|---------------|------|---|
| CR5003 | /14 | Разъем QC гнездовой «мама» 5-контактный, на кабель Винтовое соединение |



| АРТИКУЛ | ЦВЕТ | ОПИСАНИЕ |
|---------------|------|---|
| CR5004 | /14 | Разъем QC штекерный «папа» 5-контактный, на кабель Винтовое соединение |

РАСПРЕДЕЛИТЕЛИ



| АРТИКУЛ | ЦВЕТ | ОПИСАНИЕ |
|---------------|------|--|
| CR7312 | /14 | 3-контактный T-образный распределитель QC с 1 входом «папа» и 2 выходами «мама» |

ЦВЕТ ▶

 /9 -030
БЕЛЫЙ




 /14
ГРАФИТ

 -038
ЧЕРНЫЙ

 /6
КРАСНЫЙ

 /8
АЛЮМИНИЙ


3-КОНТАКТНЫЕ БЫСТРОРАЗЪЕМНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ КАБЕЛИ

| Артикул | Цвет | Описание | Артикул | Цвет | Описание |
|--|-----------|---|---|-----------|--|
|  | /9 /14 | 3-контактный соединительный кабель с заземлением, угловой вилкой и штекерным разъемом QC «мама», быстроразъемный, 2 м, ПВХ, сечение 3 x 1,5 мм ² |  | /9 /14 /6 | 3-контактный соединительный кабель с заземлением, прямой вилкой и штекерным разъемом QC «мама», быстроразъемный, 2 м, ПВХ, сечение 3 x 2,5 мм ² |
|  | /9 /14 /6 | 3-контактный соединительный кабель с заземлением, штекерным разъемом QC «мама», быстроразъемный, 2 м, ПВХ, сечение 3 x 2,5 мм ² |  | /9 /14 /6 | 3-контактный соединительный кабель с заземлением, штекерными разъемами QC «папа-мама», быстроразъемный, 1 м, ПВХ, сечение 3 x 2,5 мм ² |
|  | /9 /14 /6 | 3-проводной электрический кабель с заземлением и штекерным разъемом QC «мама», ПВХ, сечение 3 x 1,5 мм ² , длина 2 м |  | /9 /14 /6 | 3-проводной электрический кабель с заземлением и штекерными разъемами QC «папа-мама», ПВХ, сечение 3 x 2,5 мм ² |
| | | | CR2010 | /9 /14 /6 | длина 1 м |
| | | | CR2020 | /9 /14 /6 | длина 2 м |
| | | | CR2030 | /9 /14 /6 | длина 3 м |
| | | | CR2040 | /9 /14 /6 | длина 4 м |
| | | | CR2050 | /9 /14 /6 | длина 5 м |

Разъемы с обозначением /6 не совместимы с разъемами /9 и /14 во избежание ошибок подключения к другим видам линий!


КАБЕЛЬНЫЙ ОРГАНИЗАТОР «СКЕЛЕТОН»

КОМПЛЕКТ ДЛЯ ГИБКОГО ПОДВОДА КАБЕЛЕЙ К РАБОЧЕМУ МЕСТУ

| Артикул | Цвет | Описание |
|--|-----------|---|
|  | -030 -038 | Комплект для гибкого подвода электрических и информационных кабелей. Размер 50 x 71 x 910 мм |

КАБЕЛЬНЫЙ ВЫВОД

КАБЕЛЬНЫЙ ВЫВОД (ГРОММЕТ) ДЛЯ ФАЛЬШПОЛА ИЛИ МЕБЕЛИ (ДИАМЕТР 102 ММ)

| Артикул | Цвет | Описание |
|--|--------|--|
|  | /14 /8 | Дает возможность выводить кабели из фальшпола или мебели на поверхность. В закрытом состоянии предотвращает попадание внутрь пыли и других посторонних предметов. |

Распределительные коробки

SIMON 400

РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЕ КОРОБКИ

РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЕ КОРОБКИ ДЛЯ СИСТЕМ БЫСТРОГО ПОДКЛЮЧЕНИЯ

3-КОНТАКТНЫЙ СТАНДАРТНЫЙ КОНТУР

1 ВХОД, 4 ВЫХОДА



| Артикул | Описание |
|-----------------|---|
| 49114000 | Распределительная коробка со стандартным контуром: один 3-контактный вход QC «папа», четыре 3-контактных выхода QC «мама» |

1 ВХОД, 5 ВЫХОДОВ



| Артикул | Описание |
|-----------------|--|
| 49115000 | Распределительная коробка со стандартным контуром: один 3-контактный вход QC «папа», пять 3-контактных выходов QC «мама» |

1 ВХОД, 6 ВЫХОДОВ



| Артикул | Описание |
|-----------------|---|
| 49116000 | Распределительная коробка со стандартным контуром: один 3-контактный вход QC «папа», шесть 3-контактных выходов QC «мама» |

1 ВХОД, 7 ВЫХОДОВ



| Артикул | Описание |
|-----------------|--|
| 49117000 | Распределительная коробка со стандартным контуром: один 3-контактный вход QC «папа», семь 3-контактных выходов QC «мама» |

1 ВХОД, 8 ВЫХОДОВ



| Артикул | Описание |
|-----------------|--|
| 49118000 | Распределительная коробка со стандартным контуром: один 3-контактный вход QC «папа», восемь 3-контактных выходов QC «мама» |

1 ВХОД, 9 ВЫХОДОВ



| Артикул | Описание |
|-----------------|--|
| 49119000 | Распределительная коробка со стандартным контуром: один 3-контактный вход QC «папа», девять 3-контактных выходов QC «мама» |

3-КОНТАКТНЫЙ КОНТУР ИБП

1 ВХОД, 5 ВЫХОДОВ



| Артикул | Описание |
|-----------------|---|
| 49120500 | Распределительная коробка с контуром ИБП: один 3-контактный вход QC «папа», пять 3-контактных выходов QC «мама» |

1 ВХОД, 7 ВЫХОДОВ



| Артикул | Описание |
|-----------------|---|
| 49120700 | Распределительная коробка с контуром ИБП: один 3-контактный вход QC «папа», семь 3-контактных выходов QC «мама» |

3-КОНТАКТНЫЙ СТАНДАРТНЫЙ + ИБП КОНТУРЫ

1 ВХОД + 1 ВХОД ИБП, 3 ВЫХОДА + 3 ВЫХОДА ИБП



| Артикул | Описание |
|-----------------|---|
| 49133300 | Распределительная коробка со стандартным контуром и контуром ИБП: два 3-контактных входа QC «папа» (по одному на каждый контур), шесть 3-контактных выходов QC «мама» (по три на каждый контур) |

1 ВХОД + 1 ВХОД ИБП, 4 ВЫХОДА + 4 ВЫХОДА ИБП



| Артикул | Описание |
|-----------------|---|
| 49134400 | Распределительная коробка со стандартным контуром и контуром ИБП: два 3-контактных входа QC «папа» (по одному на каждый контур), восемь 3-контактных выходов QC «мама» (по четыре на каждый контур) |

5-КОНТАКТНЫЙ СТАНДАРТНЫЙ КОНТУР

1 ВХОД 5-ТИ КОНТАКТНЫЙ, 1 ВЫХОД 5-ТИ КОНТАКТНЫЙ + 3 ВЫХОДА 3-Х КОНТАКТНЫХ



| Артикул | Описание |
|-----------------|--|
| 49143010 | Распределительная коробка со стандартным контуром: один 5-контактный вход QC «папа», один 5-контактный выход QC «мама», три 3-контактных выхода QC «мама» |

1 ВХОД 5-ТИ КОНТАКТНЫЙ, 1 ВЫХОД 5-ТИ КОНТАКТНЫЙ + 6 ВЫХОДОВ 3-Х КОНТАКТНЫХ



| Артикул | Описание |
|-----------------|---|
| 49146010 | Распределительная коробка со стандартным контуром: один 5-контактный вход QC «папа», один 5-контактный выход QC «мама», шесть 3-контактных выходов QC «мама» |

Simon | CIMA

СИСТЕМА ДЛЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ В ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ СРЕДЕ



Ассортимент продукции SIMON CIMA обеспечивает скорость, безопасность и простоту установки. Это отличное решение для подключения электричества, передачи данных, голоса и мультимедиа в профессиональной среде

| | |
|---------------------------------|------|
| Настенные блоки CIMA | 2-03 |
| Люки в пол регулируемой глубины | 2-11 |
| Сервисные люки | 2-15 |
| Люки в пол уменьшенной глубины | 2-17 |
| Мини-башня напольная | 2-19 |
| Мини-колонны напольные | 2-21 |
| Колонны потолочные | 2-23 |
| Розетки двойные | 2-25 |
| Модули | |
| для информационных сетей | 2-27 |
| Разъемы RJ45 | 2-28 |
| Модули для устройств | |
| защиты и автоматики | 2-31 |
| Адаптеры совмещения | 2-33 |

ШИРОКИЙ СПЕКТР УСТРОЙСТВ ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ СРЕДЫ

Совместное использование решений для подключения электроэнергии, защитных устройств, а также передачи голоса, данных и мультимедиа, с любым видом монтажа на стенах, полу и потолке. Высококачественные корпуса с тщательно продуманным дизайном, разработанные для повседневной эксплуатации в помещениях с высокой интенсивностью использования оборудования



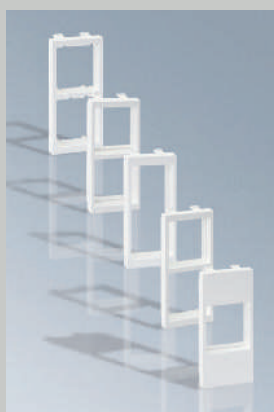
S-МОДУЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ РОЗЕТОК

Качество S-модулей двойных электрических розеток придает уверенности в гарантированно долгом сроке эксплуатации, а надежные винтовые контакты и фиксация механизмов в устройствах SIMON CIMA отлично дополнены информативным индикатором наличия напряжения



S-МОДУЛИ ИНФОРМАЦИОННЫХ СЕТЕЙ

Простая установка разъемов информационных сетей и надежный монтаж S-модулей в устройствах SIMON CIMA позволяет предложить оптимальное решение как по скорости монтажа, так и по стоимости решения



СОВМЕСТИМОСТЬ МЕХАНИЗМОВ

Совместимость с широким спектром механизмов SIMON K45 для решения различных задач, связанных с сочетанием элементов, подбором мультимедийных модулей или для передачи данных, позволяет просто решать сложные задачи

Настенные блоки поверхностного монтажа CIMA PRO



Офисы



Музеи



Университеты



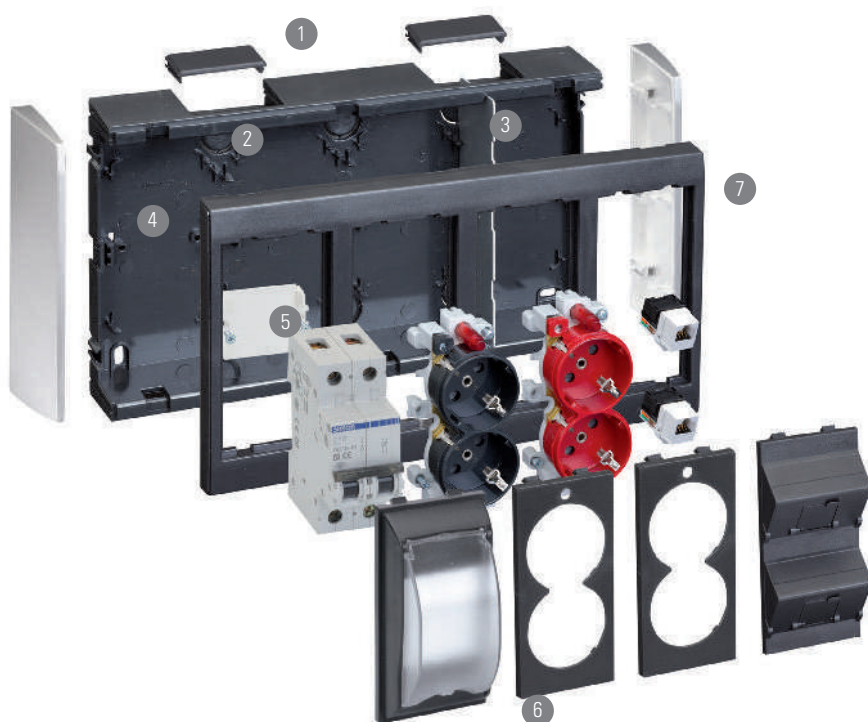
Библиотеки



Образовательные центры



Центры здравоохранения



1 / Вводы для доступа через кабельный канал

2 / **Отверстия в задней стенке** используются для ввода гофры с кабелем из стены

3 / **Металлическая перегородка**

снижает распространение излучений и тем самым исключает их воздействие на передачу цифровых данных

4 / **Короб оптимально разработан**

для использования пространства внутри, а именно для разделения проводов различного назначения (силовых, информационных, мультимедийных)

5 / **Возможность установки устройств**

автоматики защиты при помощи адаптера DIN-рейки

6 / **Предусмотрены все технологические**

элементы для монтажа механизмов при помощи винтов

7 / **Увеличение скорости монтажа**

Монтаж путем защелкивания, без использования инструментов

РАСШИРЕНИЕ

Существует возможность увеличения количества механизмов в блоке путем присоединения дополнительного блока к основному



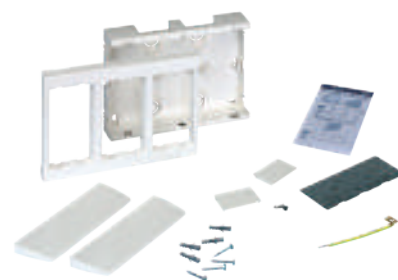
СОВМЕСТИМОСТЬ С РАЗЛИЧНЫМИ ВИДАМИ КАБЕЛЬНЫХ КАНАЛОВ

Идеально совмещается с кабельными каналами



КОМПЛЕКТАЦИЯ

Корпус с рамкой и торцевыми заглушками, металлическая пластина, крепеж, провод для заземления



НАСТЕННЫЕ БЛОКИ ПОВЕРХНОСТНОГО МОНТАЖА SIMA PRO



| Артикул | Цвет | Описание |
|---------------|-----------|--------------------|
| SBC100 | /9 /14 /8 | Блок на 1 S-модуль |
| SBC200 | /9 /14 /8 | Блок на 2 S-модуля |
| SBC300 | /9 /14 /8 | Блок на 3 S-модуля |
| SBC400 | /9 /14 /8 | Блок на 4 S-модуля |

Нестандартные настенные блоки на 5, 6 и более S-модулей собираются из дополнительных блоков и торцевых заглушек

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ БЛОКИ И ТОРЦЕВЫЕ ЗАГЛУШКИ



| Артикул | Цвет | Описание |
|---------------|-----------|-------------------------|
| SBC150 | /9 /14 /8 | Доп. блок на 1 S-модуль |
| SBC250 | /9 /14 /8 | Доп. блок на 2 S-модуля |
| SBC350 | /9 /14 /8 | Доп. блок на 3 S-модуля |
| SBC450 | /9 /14 /8 | Доп. блок на 4 S-модуля |



| Артикул | Описание |
|--------------|-------------------------------------|
| SBC01 | /9 /14 /8 Торцевые заглушки (2 шт.) |

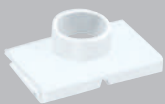
АКСЕССУАРЫ



| Артикул | Цвет | Описание |
|--------------|-----------|--|
| BC141 | /9 /14 /8 | Переходник на кабельный канал 20 x 30 мм |



| Артикул | Цвет | Описание |
|---------------|-----------|--|
| SBM31F | /9 /14 /8 | Переходник на кабельный канал 20 x 50 мм |



| Артикул | Цвет | Описание |
|---------------|-----------|---------------------------------------|
| TSA006 | /9 /14 /8 | Переходник на кабель, трубу или гофру |

i
Пример
конфигурации

**МОНТАЖ
НА СТЕНУ**



| | КОЛ-ВО | АРТ.-ЦВЕТ | ОПИСАНИЕ |
|---------------------|--------|------------------|--|
| КОРПУС | 1 | SBC450/14 | Доп. блок на 4 S-модуля, графит |
| | 1 | SBC01/8 | Торцевые заглушки (2 шт.), алюминий |
| РОЗЕТКИ И МОДУЛИ | 1 | S195N/14 | S-модуль с крышкой 42 мм, графит |
| | 1 | S145 | Адаптер для DIN-рейки |
| | 1 | S1/14 | Розетка двойная, S-модуль, с заземлением, с индикатором наличия напряжения, графит |
| | 1 | S1/6/14 | Розетка двойная, S-модуль, с заземлением, с индикатором наличия напряжения, двухцветная красный/графит |
| | 1 | S80B/14 | S-модуль наклонный со шторками на 2 разъема RJ45, графит |
| | 2 | MD67 | Адаптер для установки разъемов RJ45 Simon |
| | 2 | CJ645FM | Разъем RJ45 Cat.6e, FTP (экранированный) |

Настенные блоки встраиваемого монтажа CIMA PRO



Офисы



Университеты



Образовательные центры



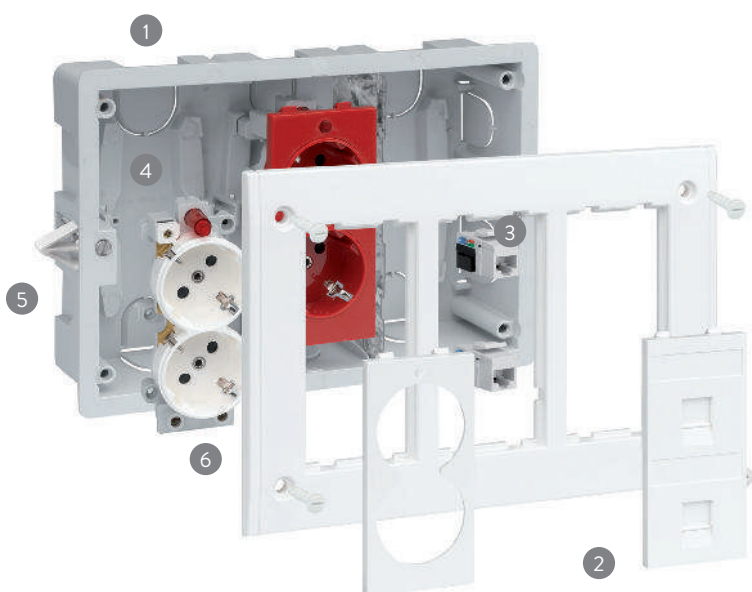
Коммерческие помещения



Лаборатории



Отели



1 / Отверстия в задней стенке

и на всех торцевых стенках используются для ввода гофры с кабелем из стены

2 / Металлическая перегородка

снижает распространение излучений и тем самым исключает их воздействие на передачу цифровых данных

3 / Возможность установки устройств

автоматики и защиты при помощи адаптера DIN-рейки

4 / Короб оптимально разработан

для использования пространства внутри, а именно для разделения проводов различного назначения (силовых, информационных, мультимедийных)

5 / Возможность установки блоков

в пустотелые стены (гипсокартон)

6 / Предусмотрены все технологические

элементы для монтажа механизмов при помощи винтов

С КРЫШКОЙ И БЕЗ КРЫШКИ

Возможно укомплектовать блок защитной крышкой



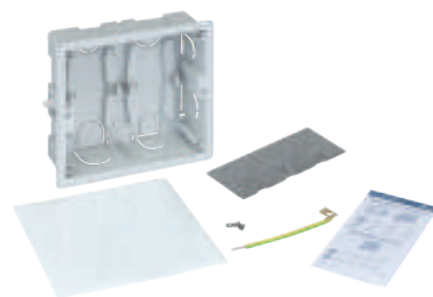
МАКСИМАЛЬНАЯ ИНТЕГРАЦИЯ С ПОВЕРХНОСТЬЮ

Дизайн специально разработан для полного интегрирования в окружающее пространство



КОМПЛЕКТАЦИЯ

Монтажная коробка для внутренней установки, металлическая пластина, крепёж, провод для заземления



НАСТЕННЫЕ БЛОКИ ВСТРАИВАЕМОГО МОНТАЖА SIMA PRO

РАМКИ И МОНТАЖНЫЕ КОРОБКИ



| Артикул | Цвет | Описание |
|---------------|-----------|---------------------|
| SBM202 | /9 /14 /8 | Рамка на 2 S-модуля |
| SBM302 | /9 /14 /8 | Рамка на 3 S-модуля |
| SBM402 | /9 /14 /8 | Рамка на 4 S-модуля |

+
МОНТАЖНАЯ
КОРОБКА
ДЛЯ
ВСТРОЕННОГО
МОНТАЖА



| | | |
|---------------|--|---------------------------------|
| SBM250 | | Монтажная коробка на 2 S-модуля |
| SBM350 | | Монтажная коробка на 3 S-модуля |
| SBM450 | | Монтажная коробка на 4 S-модуля |

НАСТЕННЫЕ БЛОКИ ВСТРАИВАЕМОГО МОНТАЖА С КРЫШКОЙ

РАМКИ И МОНТАЖНЫЕ КОРОБКИ



| Артикул | Цвет | Описание |
|----------------|-----------|-------------------------------|
| SBMT202 | /9 /14 /8 | Рамка с крышкой на 2 S-модуля |
| SBMT302 | /9 /14 /8 | Рамка с крышкой на 3 S-модуля |
| SBMT402 | /9 /14 /8 | Рамка с крышкой на 4 S-модуля |

+
МОНТАЖНАЯ
КОРОБКА
ДЛЯ
ВСТРОЕННОГО
МОНТАЖА



| | | |
|---------------|--|---------------------------------|
| SBM250 | | Монтажная коробка на 2 S-модуля |
| SBM350 | | Монтажная коробка на 3 S-модуля |
| SBM450 | | Монтажная коробка на 4 S-модуля |



Пример
конфигурации

**МОНТАЖ В
ФАЛЬШТЕНУ**



| | КОЛ-ВО | АРТ.-ЦВЕТ | ОПИСАНИЕ |
|---------------------|--------|-----------------|--|
| КОРПУС | 1 | SBM350 | Монтажная коробка на 3 S-модуля |
| | 1 | SBM302/8 | Рамка на 3 S-модуля, алюминий |
| РОЗЕТКИ И МОДУЛИ | 1 | S1/8 | Розетка двойная, S-модуль, с заземлением, с индикатором наличия напряжения, алюминий |
| | 1 | S1/6/8 | Розетка двойная, S-модуль, с заземлением, с индикатором наличия напряжения, двухцветная красный/алюминий |
| | 1 | S76B/8 | S-модуль прямой со шторками на 2 разъема RJ45, алюминий |
| | 2 | CJ545U | Разъем RJ45 Cat.5e, UTP (неэкранированный) |

Настенные блоки поверхностного монтажа CIMA Classic



Офисы



Музеи



Университеты



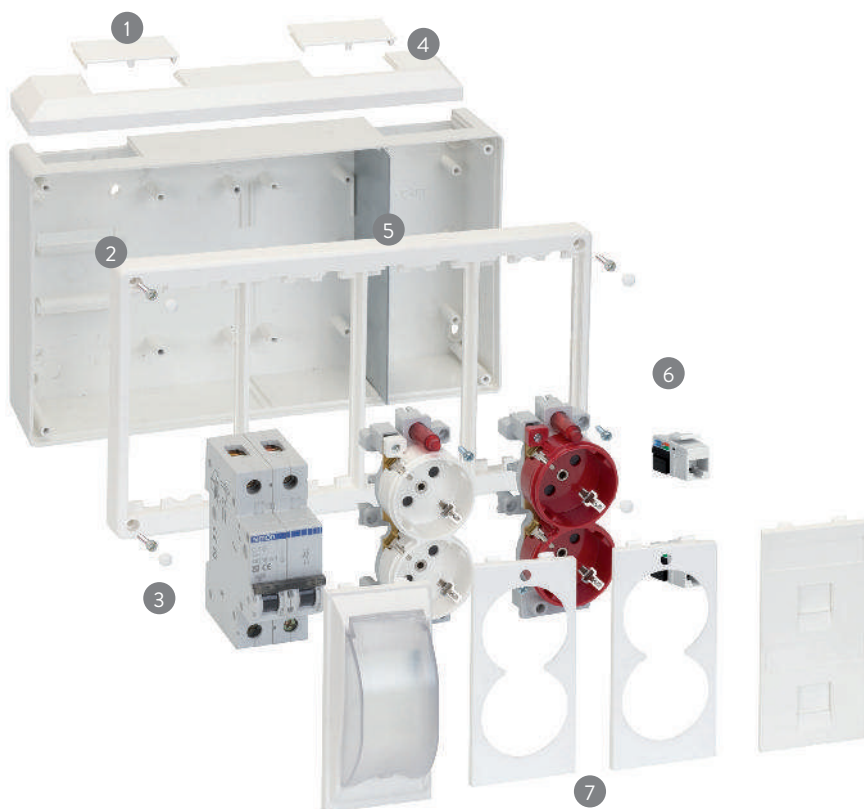
Библиотеки



Образовательные центры



Центры здравоохранения



1 / Вводы для доступа через кабельный канал

2 / Возможность установки устройств автоматки и защиты при помощи адаптера DIN-рейки

3 / Винтовое крепление дает максимальную надежность конструкции изделия

4 / Разделение вводов кабелей обеспечивает отсутствие помех, наводимых силовыми кабелями на кабели передачи данных

5 / Металлическая перегородка снижает распространение излучений и тем самым исключает их воздействие на передачу цифровых данных

6 / До шести двоянных модулей, надёжность конструкции изделия

7 / Предусмотрены все технологические элементы для монтажа механизмов при помощи винтов

БЕЗОПАСНОСТЬ

Модули с крышкой для установки автоматических и дифференциальных выключателей



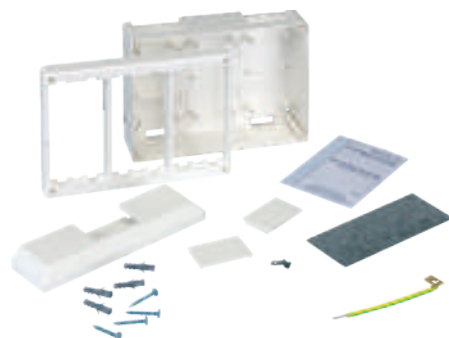
КОМПАКТНОСТЬ

Дизайн специально разработан для полного интегрирования в окружающее пространство



КОМПЛЕКТАЦИЯ

Короб для поверхностной установки, металлическая пластина, крепеж, провод для заземления, инструкция



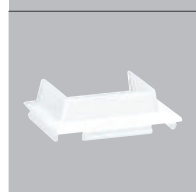
НАСТЕННЫЕ БЛОКИ ПОВЕРХНОСТНОГО МОНТАЖА CIMA CLASSIC

ПОВЕРХНОСТНЫЙ МОНТАЖ



| Артикул | Цвет | Описание |
|--------------|------|---------------------|
| SC100 | /9 | Блок на 1 S-модуль |
| SC200 | /9 | Блок на 2 S-модуля |
| SC300 | /9 | Блок на 3 S-модуля |
| SC400 | /9 | Блок на 4 S-модуля |
| SC600 | /9 | Блок на 6 S-модулей |

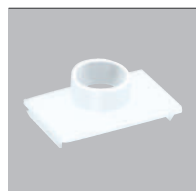
ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ИНТЕГРАЦИИ С КАБЕЛЬКАНАЛАМИ



| Артикул | Цвет | Описание |
|---------------|------|--|
| SCM21F | /9 | Переходник на кабельный канал 20 x 30 мм |



| Артикул | Цвет | Описание |
|---------------|------|--|
| SCM31F | /9 | Переходник на кабельный канал 20 x 50 мм |



| Артикул | Цвет | Описание |
|---------------|------|---------------------------------------|
| TSA005 | /9 | Переходник на кабель, трубу или гофру |

| | КОЛ-ВО | АРТ.-ЦВЕТ | ОПИСАНИЕ |
|--|------------------|----------------|---|
| | | | |
| <p>i</p> <p>Пример конфигурации</p> <p>МОНТАЖ НА СТЕНУ</p>  | 1 | SC400/9 | Блок на 4 S-модуля, белый |
| | 1 | SMN/9 | S-модуль с крышкой 32 мм, белый |
| | 1 | S145 | Адаптер для DIN-рейки |
| | 1 | S1/9 | Розетка двойная, S-модуль, с заземлением, с индикатором наличия напряжения, белая |
| | 1 | S1/6/9 | Розетка двойная, S-модуль, с заземлением, с индикатором наличия напряжения, двухцветная красный/белый |
| | 1 | S76B/9 | S-модуль прямой со шторками на 2 разъема RJ45, белый |
| | 2 | CJ645U | Разъем RJ45 Cat.6e, UTP (неэкранированный) |
| | РОЗЕТКИ И МОДУЛИ | | |

Настенные блоки встраиваемого монтажа CIMA Classic



Офисы



Университеты



Образовательные центры



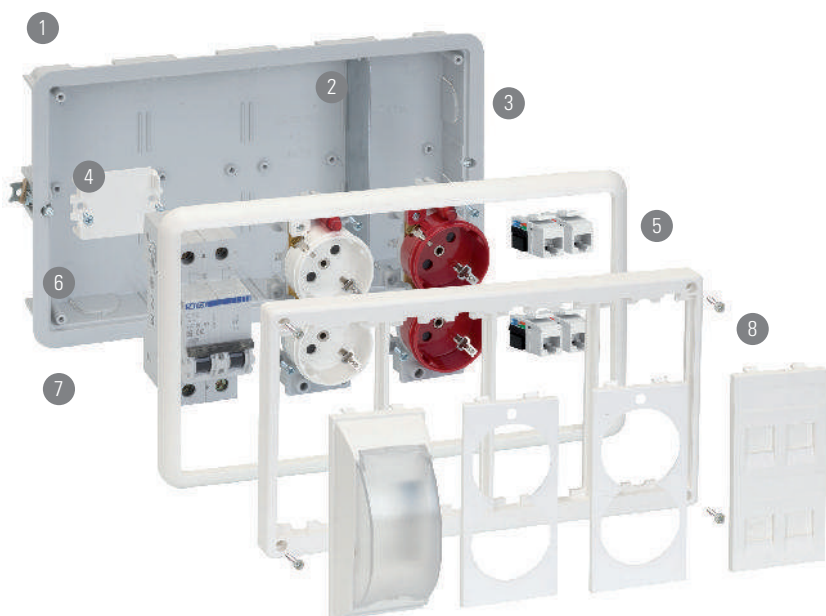
Коммерческие помещения



Лаборатории



Отели



1 / Два вида монтажных коробок
внутренней установки

2 / Металлическая перегородка
снижает распространение излучений
и тем самым исключает их воздействие
на передачу цифровых данных

3 / Отверстия в задней стенке
и на всех торцевых стенках
используются для ввода гофры
с кабелем из стены

4 / Возможность установки устройств
автоматики и защиты при помощи
адаптера DIN-рейки

5 / Декоративная рамка
плотно прилегает к поверхности стены
и тем самым скрывает недостатки
монтажа

6 / Перфорированные отверстия
для ввода труб и кабелей расположены
по всему периметру, что заметно
облегчает монтаж

7 / Фланец монтажной коробки
позволяет скрыть неровности, которые
образовались при производстве
отверстия в поверхности стены

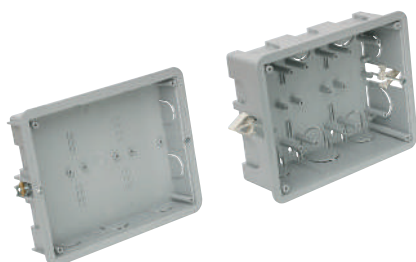
8 / Предусмотрены все технологические
элементы для монтажа механизмов
при помощи винтов

ДВЕ ГЛУБИНЫ

Два различных исполнения
монтажных коробок:
33 мм - для установки в бетон,
60 мм - для пустотелых стен.
Винтовое крепление придает
максимальную надежность
конструкции изделия

ЛЕГКИЙ МОНТАЖ

Исполнение двух видов лапок:
металлические - для установки
в бетон, пластиковые - для
пустотелых стен




КОМПЛЕКТАЦИЯ

Монтажная коробка,
металлическая пластина,
провод для заземления,
инструкция



НАСТЕННЫЕ БЛОКИ ВСТРАИВАЕМОГО МОНТАЖА SIMA CLASSIC

НАСТЕННЫЕ БЛОКИ ДЛЯ УСТАНОВКИ В БЕТОННЫЕ СТЕНЫ (ГЛУБИНА 33 ММ)

| | АРТИКУЛ | ЦВЕТ | ОПИСАНИЕ |
|---|--------------|--------|----------------------------------|
|  МОНТАЖНАЯ КОРБОКА 33 ММ | SM150 | | Монтажная коробка на 1 S-модуль |
| | SM250 | | Монтажная коробка на 2 S-модуля |
| | SM350 | | Монтажная коробка на 3 S-модуля |
| | SM450 | | Монтажная коробка на 4 S-модуля |
| + УСТАНОВОЧ- НАЯ РАМКА | SM102 | /9 /14 | Установочная рамка на 1 S-модуль |
| | SM202 | /9 /14 | Установочная рамка на 2 S-модуля |
| | SM302 | /9 /14 | Установочная рамка на 3 S-модуля |
| | SM402 | /9 /14 | Установочная рамка на 4 S-модуля |
| + ДЕКОРАТИВ- НАЯ РАМКА | SM100 | /9 | Декоративная рамка на 1 S-модуль |
| | SM200 | /9 | Декоративная рамка на 2 S-модуля |
| | SM300 | /9 | Декоративная рамка на 3 S-модуля |
| | SM400 | /9 | Декоративная рамка на 4 S-модуля |

НАСТЕННЫЕ БЛОКИ ВСТРАИВАЕМОГО МОНТАЖА SIMA CLASSIC

НАСТЕННЫЕ БЛОКИ ДЛЯ УСТАНОВКИ В ПУСТОТЕЛЫЕ СТЕНЫ (ГЛУБИНА 60 ММ)

| | АРТИКУЛ | ЦВЕТ | ОПИСАНИЕ |
|--|------------------------------|--------------|-----------------------------------|
|  МОНТАЖНАЯ КОРБОКА 60 ММ | SM160 | | Монтажная коробка на 1 S-модуль |
| | SM260 | | Монтажная коробка на 2 S-модуля |
| | SM360 | | Монтажная коробка на 3 S-модуля |
| | SM460 | | Монтажная коробка на 4 S-модуля |
| | SM660 | | Монтажная коробка на 6 S-модулей |
| | + УСТАНОВОЧ- НАЯ РАМКА | SM102 | /9 /14 |
| SM202 | | /9 /14 | Установочная рамка на 2 S-модуля |
| SM302 | | /9 /14 | Установочная рамка на 3 S-модуля |
| SM402 | | /9 /14 | Установочная рамка на 4 S-модуля |
| SM602 | | /9 /14 | Установочная рамка на 6 S-модулей |
| + ДЕКОРАТИВ- НАЯ РАМКА | | SM100 | /9 |
| | SM200 | /9 | Декоративная рамка на 2 S-модуля |
| | SM300 | /9 | Декоративная рамка на 3 S-модуля |
| | SM400 | /9 | Декоративная рамка на 4 S-модуля |
| | SM600 | /9 | Декоративная рамка на 6 S-модулей |

| | КОЛ-ВО | АРТ.-ЦВЕТ | ОПИСАНИЕ |
|---|--------|-----------|---|
|  ПРИМЕР КОНФИГУРАЦИИ МОНТАЖ В БЕТОННУЮ СТЕНУ | КОРПУС | 1 | SM450 Монтажная коробка на 4 S-модуля (33 мм) |
| | | 1 | SM402/9 Установочная рамка на 4 S-модуля, белая |
| | | 1 | SM400/9 Декоративная рамка на 4 S-модуля, белая |
|  РОЗЕТКИ И МОДУЛИ | | 1 | SMN/9 S-модуль с крышкой 32 мм, белый |
| | | 1 | S145 Адаптер для DIN-рейки |
| | | 1 | S1/9 Розетка двойная, S-модуль, с заземлением, с индикатором наличия напряжения, белая |
| | | 1 | S1/6/9 Розетка двойная, S-модуль, с заземлением, с индикатором наличия напряжения, двухцветная красный/белый |
| | | 1 | S76C/9 S-модуль прямой со шторками на 4 разъема RJ45, белый |
| | | 4 | CJ545U Разъем RJ45 Cat.5e, UTP (неэкранированный) |



Люки в пол регулируемой глубины



Офисы

Залы для
собраний

Аудитории



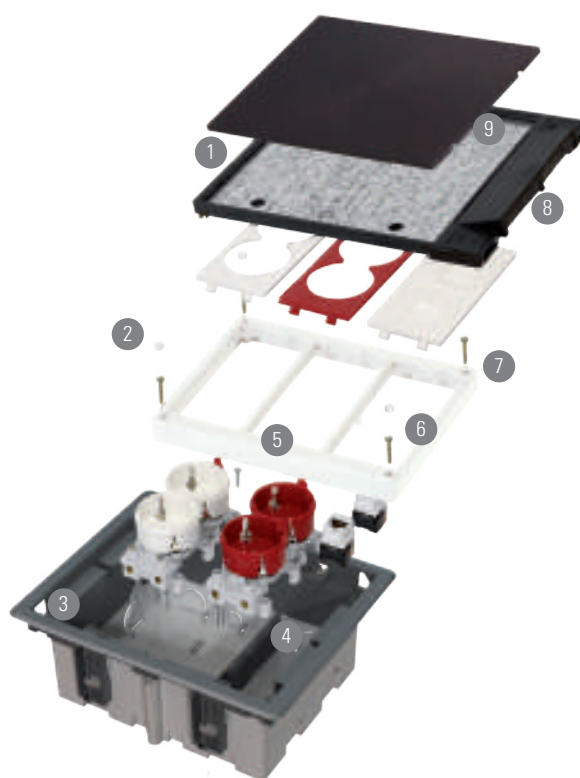
Университеты



Музеи



Отели



1 / Декоративная накладка

Опционально, накладка применяется в случаях невозможности адаптации люка к покрытию поверхности пола

2 / Возможность установки устройств

автоматики и защиты при помощи адаптера DIN-рейки

3 / На дне люка расположены проушины

для фиксации вводов пластиковыми хомутами (стяжками) по всему периметру, возле отверстий для ввода кабелей и труб (с перфорацией)

4 / Металлическая перегородка

снижает распространение излучений и тем самым исключает их воздействие на передачу цифровых данных

5 / Материал пластиковых частей люка

содержит самозатухающие компоненты, что гарантирует безопасность людей и оборудования

6 / Винтовое крепление придает надёжность

монтажу механизмов

7 / Уникальная конструкция люков

позволяет производить необходимое обслуживание оборудования без демонтажа самого люка

8 / Кабельный вывод снабжен прокладкой

из поролона для предотвращения попадания пыли и мусора внутрь люка

9 / Крышка люка с подъемной планкой,

которая предназначена для защиты подключенных кабелей от переламывания

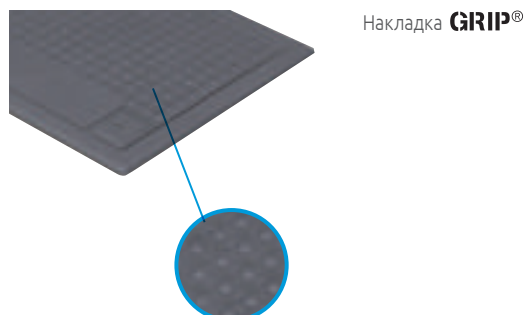
ПОВЫШЕННАЯ ПРОЧНОСТЬ

Увеличенная поверхность рамки обеспечивает дополнительную опору, позволяет исправить возможные неровности, возникшие при вырезании отверстия, а также повышает прочность люка



НАКЛАДКА GRIP®

Накладка, в которой сочетаются дизайн и практичность. Благодаря своей уникальной текстуре, она обладает противоскользящими свойствами и привлекательным дизайном, а также скрывает царапины



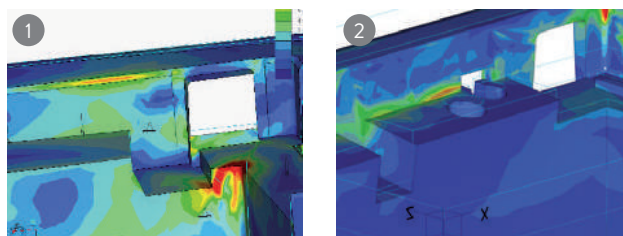
ИНТЕГРИРОВАННЫЙ ДИЗАЙН

Компактный дизайн с новыми элегантными линиями в минималистском стиле. Формы, которые объединяются в единую поверхность



ВЫСОКАЯ МАКСИМАЛЬНАЯ НАГРУЗКА

Усовершенствование внутренней конструкции обеспечивает высокую максимальную нагрузку и позволяет превзойти нормативные требования. Имитация точек нагрузки предыдущей версии люка (1) и результатов при использовании новой гаммы люков в пол SIMON CIMA (2)



ПРАКТИЧНАЯ ПОДЪЕМНАЯ ПЛАНКА

Подъемная планка обеспечивает ввод и защиту соединительных кабелей. Благодаря усовершенствованию элементов конструкции, обеспечивается прокладка кабелей и монтаж крышки полностью заподлицо, когда из-под нее не выступают кабели



Новая ось поворота

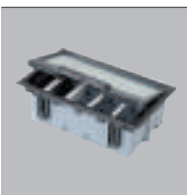
УДОБНАЯ СИСТЕМА ОТКРЫТИЯ

Поверхность люка приятна на ощупь; он открывается с минимальными усилиями путем одновременного нажатия на две защелки. Эта система позволяет свести к минимуму возможность несанкционированного вмешательства



ЛЮКИ В ПОЛ РЕГУЛИРУЕМОЙ ГЛУБИНЫ ДЛЯ ФАЛЬШПОЛА

МОНТАЖ В ФАЛЬШПОЛ - Глубина регулируется от 90 до 120 мм

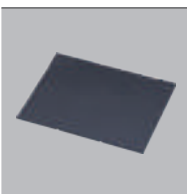


| Артикул | Цвет | Описание | Размер |
|--------------|--------|--|--------------|
| SF110 | /1 /14 | Люк на 1 S-модуль или 2 механизма K45 | 170 x 115 мм |
| SF210 | /1 /14 | Люк на 2 S-модуля или 4 механизма K45 | 170 x 155 мм |
| SF310 | /1 /14 | Люк на 3 S-модуля или 6 механизмов K45 | 170 x 210 мм |
| SF410 | /1 /14 | Люк на 4 S-модуля или 8 механизмов K45 | 170 x 265 мм |
| SF610 | /1 /14 | Люк на 6 S-модулей или 12 механизмов K45 | 210 x 300 мм |

Регулируемые люки в пол SIMON укомплектованы установочной рамкой белого цвета. Механизмы K45 устанавливаются в люки SIMON через адаптеры (см. аксессуары).

АКСЕССУАРЫ

НАКЛАДКА НА КРЫШКУ



| Артикул | Цвет | Описание |
|-------------|--------|--|
| S105 | /1 /14 | Накладка на крышку люка на 1 S-модуль |
| S205 | /1 /14 | Накладка на крышку люка на 2 S-модуля |
| S305 | /1 /14 | Накладка на крышку люка на 3 S-модуля |
| S405 | /1 /14 | Накладка на крышку люка на 4 S-модуля |
| S605 | /1 /14 | Накладка на крышку люка на 6 S-модулей |

АДАПТЕРЫ



| Артикул | Цвет | Описание |
|------------|------|--|
| S62 | /9 | Адаптер на 2 механизма K45 с перегородкой |
| S44 | /9 | Адаптер на 2 механизма K45 без перегородки |
| S74 | /9 | Адаптер на 1 механизм K45 |



ПРИМЕР
КОНФИГУРАЦИИ



| | КОЛ-ВО | Арт.-цвет | Описание |
|---------------------|--------|-----------------|--|
| КОРПУС | 1 | SF410/14 | Люк на 4 S-модуля для фальшпола, графит |
| | 1 | S405/14 | Накладка на крышку люка на 4 S-модуля, графит |
| РОЗЕТКИ И МОДУЛИ | 1 | S195N/14 | S-модуль с крышкой 42 мм, графит |
| | 1 | S1/6/14 | Розетка двойная, S-модуль, с заземлением, с индикатором наличия напряжения, двухцветная красный/графит |
| | 1 | S1/14 | Розетка двойная, S-модуль, с заземлением, с индикатором наличия напряжения, графит |
| | 1 | S80B/14 | S-модуль наклонный со шторками на 2 разъема RJ45, графит |
| | 2 | MD67 | Адаптер для установки разъемов RJ45 Simon |
| | 2 | CJ645FM | Разъем RJ45 Cat.6, FTP (экранированный) |

ЛЮКИ В ПОЛ РЕГУЛИРУЕМОЙ ГЛУБИНЫ ДЛЯ НАЛИВНОГО ПОЛА

МОНТАЖ В НАЛИВНОЙ ПОЛ - Глубина регулируется от 70 до 100 мм

С пластиковой монтажной коробкой (оконечное соединение)



| Артикул | Цвет | Описание | Размер |
|--------------|--------|--|--------------|
| SF170 | /1 /14 | Люк на 1 S-модуль или 2 механизма K45 | 170 x 115 мм |
| SF270 | /1 /14 | Люк на 2 S-модуля или 4 механизма K45 | 170 x 155 мм |
| SF370 | /1 /14 | Люк на 3 S-модуля или 6 механизмов K45 | 170 x 210 мм |
| SF470 | /1 /14 | Люк на 4 S-модуля или 8 механизмов K45 | 170 x 265 мм |
| SF670 | /1 /14 | Люк на 6 S-модулей или 12 механизмов K45 | 210 x 300 мм |

Регулируемые люки в пол SIMON укомплектованы установочной рамкой белого цвета. Механизмы K45 устанавливаются в люки SIMON через адаптеры (см. аксессуары).

+ ПЛАСТИКОВАЯ
МОНТАЖНАЯ
КОРОБКА



| | | |
|------------|--|----------------------------------|
| G11 | | Монтажная коробка для люка SF170 |
| G22 | | Монтажная коробка для люка SF270 |
| G33 | | Монтажная коробка для люка SF370 |
| G44 | | Монтажная коробка для люка SF470 |
| G66 | | Монтажная коробка для люка SF670 |

С металлической монтажной коробкой (для выполнения отводов)



| Артикул | Цвет | Описание |
|--------------|--------|--|
| SF370 | /1 /14 | Люк на 3 S-модуля или 6 механизмов K45 |
| SF470 | /1 /14 | Люк на 4 S-модуля или 8 механизмов K45 |
| SF670 | /1 /14 | Люк на 6 S-модулей или 12 механизмов K45 |

Регулируемые люки в пол SIMON укомплектованы установочной рамкой белого цвета. Механизмы K45 устанавливаются в люки SIMON через адаптеры (см. аксессуары).

+ МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ
МОНТАЖНАЯ
КОРОБКА



| | | |
|-------------|--|----------------------------------|
| G300 | | Монтажная коробка для люка SF370 |
| G400 | | Монтажная коробка для люка SF470 |
| G600 | | Монтажная коробка для люка SF670 |



ПОСЛЕДОВА-
ТЕЛЬНОСТЬ
МОНТАЖА
В НАЛИВНОЙ
ПОЛ

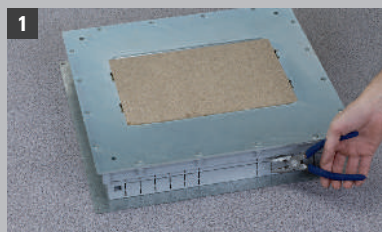
Монтаж в наливной пол следует осуществлять с использованием пластиковой или металлической монтажной коробки

Использование пластиковой монтажной коробки

Все пространство в монтажной коробке занято люком. Ввод кабелей осуществляется через гофру или напольный кабельный канал

Использование металлической монтажной коробки

Наличие места между люком и монтажной коробкой для подвода проводов или труб. Ввод кабелей осуществляется через напольный кабельный канал



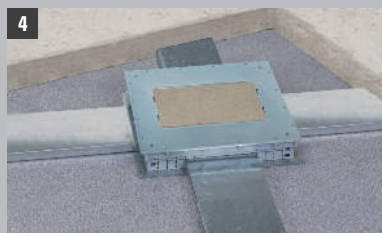
1 Прорезать входы для кабель-канала



2 Вставить кабель-каналы и привинтить к полу



3 Отрегулировать с помощью винтов



4 Зацементировать



5 Разместить покрытие



6 Снять защитную заглушку



Сервисные люки



Офисы



Залы для собраний



Аудитории



Университеты



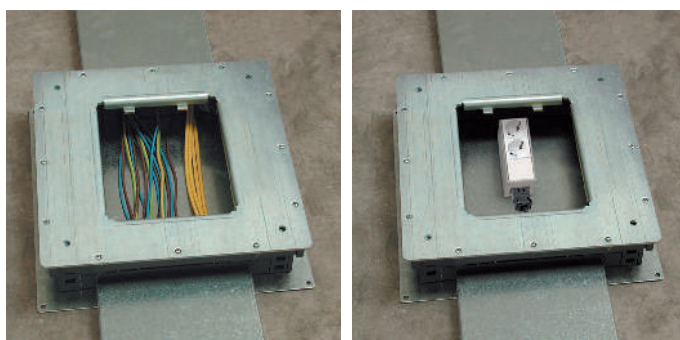
Музеи



Отели

ДОСТУПНОЕ ПРОСТРАНСТВО

Сервисные люки предоставляют возможность доступа к кабелям или соединениям



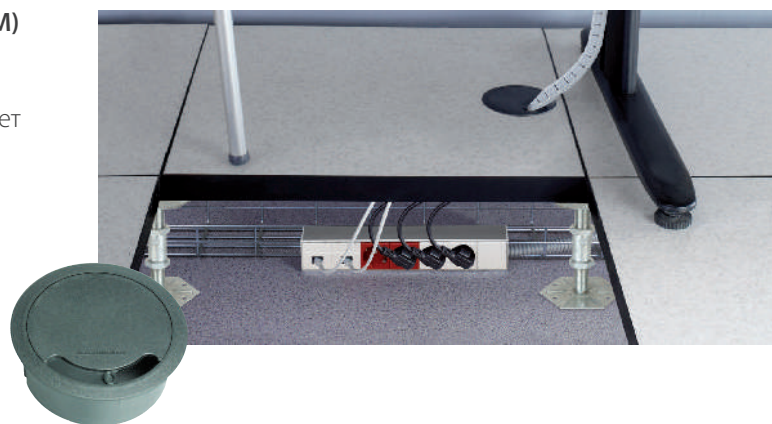
СЕРВИСНЫЙ ЛЮК В ФАЛЬШПОЛ

Монтаж сервисных люков в фальшполу обеспечивает доступ к соединениям



ВЫВОД КАБЕЛЯ ДЛЯ ФАЛЬШПОЛА (Ø102 мм)

Обеспечивает вывод кабеля из-под фальшпола на поверхность. В закрытом виде предотвращает попадание пыли или мусора



МОНТАЖ В ФАЛЬШПОЛ

СЕРВИСНЫЙ ЛЮК



| Артикул | Цвет | Описание | Размер |
|-------------|--------|---------------|--------------|
| S100 | /1 /14 | Сервисный люк | 170 x 115 мм |
| S200 | /1 /14 | Сервисный люк | 170 x 155 мм |
| S300 | /1 /14 | Сервисный люк | 170 x 210 мм |
| S400 | /1 /14 | Сервисный люк | 170 x 265 мм |
| S600 | /1 /14 | Сервисный люк | 210 x 300 мм |

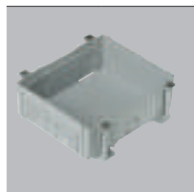
+ НАКЛАДКА
НА КРЫШКУ
(опция)



| | | |
|-------------|--------|------------------------------|
| S105 | /1 /14 | Накладка на крышку люка S100 |
| S205 | /1 /14 | Накладка на крышку люка S200 |
| S305 | /1 /14 | Накладка на крышку люка S300 |
| S405 | /1 /14 | Накладка на крышку люка S400 |
| S605 | /1 /14 | Накладка на крышку люка S600 |

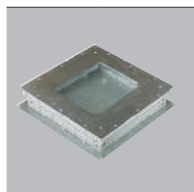
МОНТАЖ В НАЛИВНОЙ ПОЛ

ПЛАСТИКОВЫЕ МОНТАЖНЫЕ КОРОБКИ - Глубина регулируется от 80 до 110 мм
(монтажные коробки G33 и G44 обеспечивают регулировку до 130 мм)



| Артикул | Описание |
|------------|---------------------------------|
| G11 | Монтажная коробка для люка S100 |
| G22 | Монтажная коробка для люка S200 |
| G33 | Монтажная коробка для люка S300 |
| G44 | Монтажная коробка для люка S400 |
| G66 | Монтажная коробка для люка S600 |

МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ МОНТАЖНЫЕ КОРОБКИ - Глубина регулируется от 75 до 90 мм



| Артикул | Описание |
|-------------|---------------------------------|
| G300 | Монтажная коробка для люка S300 |
| G400 | Монтажная коробка для люка S400 |
| G600 | Монтажная коробка для люка S600 |

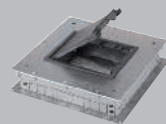
ВЫВОД КАБЕЛЯ ДЛЯ ФАЛЬШПОЛА ИЛИ МЕБЕЛИ (Ø102 мм)



| Артикул | Цвет | Описание |
|-------------|--------|--|
| TS10 | /8 /14 | Обеспечивает вывод кабеля из-под фальшпола на поверхность. В закрытом виде предотвращает попадание пыли или мусора. |



ПРИМЕР
КОНФИГУРАЦИИ
В НАЛИВНОМ
ПОЛУ



| | КОЛ-ВО | АРТ.-ЦВЕТ | ОПИСАНИЕ |
|--------|--------|----------------|--|
| КОРПУС | 1 | S300/14 | Сервисный люк 170 x 210 мм, графит |
| | 1 | S305/14 | Накладка на крышку люка S300, графит |
| | 1 | G300 | Монтажная коробка для люка S300, металлическая |



Люки в пол уменьшенной глубины



Офисы



Залы для собраний



Образовательные центры



Библиотеки



Конгресс-центры



Музеи

ОПТИМАЛЬНОЕ РЕШЕНИЕ ДЛЯ ПОЛОВ НЕБОЛЬШОЙ ГЛУБИНЫ

1 / Накладка

Для улучшения внешнего вида (дополнительная опция)

2 / Крышка

В крышке предусмотрено пространство толщиной 6 мм для персонализации откидной крышки в соответствии с отделкой пола (ковровое покрытие, паркет и другие виды отделки). 3 положения открытия (люк на 3 двойных модуля) и 2 отдельных резиновых кабельных вывода

3 / Перфорация

Основы имеют перфорацию под трубу Ø 10 и 20 мм и два ввода для информационных кабелей

4 / Основы

Модули основ типа Plug&Play для простого и быстрого монтажа

5 / Уменьшенная глубина

Оптимальное решение для полов небольшой толщины

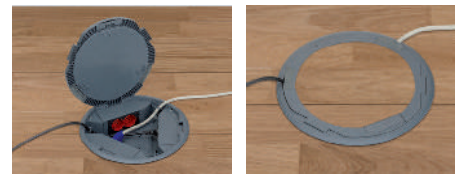
6 / Монтажная коробка для наливного пола

Необходима для монтажа в наливные полы.
* Не нужна при монтаже в фальшпол



ИНТЕГРАЦИЯ В ЛЮБОЕ ОКРУЖЕНИЕ

Наклон механизмов позволяет закрыть крышку после подключения и скрыть соединения



СОВМЕСТИМОСТЬ С КАБЕЛЯМИ ИНФОРМАЦИОННЫХ СЕТЕЙ ВЫСОКИХ КАТЕГОРИЙ

Наклон механизмов и перфорация для ввода кабелей позволяет избежать изгиба кабелей для передачи голоса, данных и мультимедийных кабелей



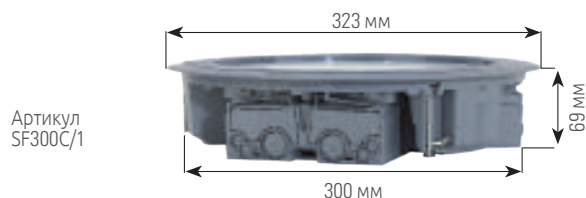
АДАПТАЦИЯ К ИЗМЕНЕНИЮ РАССТАНОВКИ МЕБЕЛИ В ОФИСЕ

Благодаря 2 выводам для кабеля и различным позициям открытия крышки, позволяет адаптироваться к изменению расстановки мебели



УМЕНЬШЕННАЯ ГЛУБИНА

Оптимальное решение для полов небольшой толщины (как для наливных, так и для фальшполов)



ЛЮКИ В ПОЛ УМЕНЬШЕННОЙ ГЛУБИНЫ

ПРЯМОУГОЛЬНЫЙ ЛЮК В ПОЛ

| АРТИКУЛ | ЦВЕТ | ОПИСАНИЕ |
|---------------------------|-------------|--|
| SF200 | /1 | Люк на 2 S-модуля |
| + НАКЛАДКА (опция) | S215 | /1 Накладка на крышку люка SF200/1 |

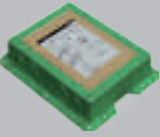
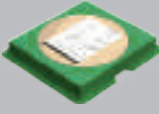
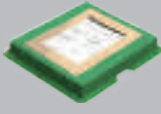
КРУГЛЫЙ ЛЮК В ПОЛ

| АРТИКУЛ | ЦВЕТ | ОПИСАНИЕ |
|---------------------------|--------------|---|
| SF300C | /1 | Люк на 3 S-модуля |
| + НАКЛАДКА (опция) | S315C | /1 Накладка на крышку люка SF300C/1 |

ПРЯМОУГОЛЬНЫЙ ЛЮК В ПОЛ

| АРТИКУЛ | ЦВЕТ | ОПИСАНИЕ |
|---------------------------|-------------|--|
| SF400 | /1 | Люк на 4 S-модуля |
| + НАКЛАДКА (опция) | S415 | /1 Накладка на крышку люка SF400/1 |

МОНТАЖНЫЕ КОРОБКИ ДЛЯ НАЛИВНОГО ПОЛА

| | | | | | | | | |
|--|------------------------|--|---|-------------------------|---|---|------------------------|--|
|  | АРТИКУЛ G201 | ОПИСАНИЕ Монтажная коробка для люка SF200/1 |  | АРТИКУЛ G301C | ОПИСАНИЕ Монтажная коробка для люка SF300C/1 |  | АРТИКУЛ G401 | ОПИСАНИЕ Монтажная коробка для люка SF400/1 |
|--|------------------------|--|---|-------------------------|---|---|------------------------|--|

| | | КОЛ-ВО | АРТ.-ЦВЕТ | ОПИСАНИЕ |
|--|---|--------|---|--|
|  ПРИМЕР КОНФИГУРАЦИИ МОНТАЖ В НАЛИВНОЙ ПОЛ |  | КОРПУС | 1 | SF300C/1 Люк на 3 S-модуля, серый |
| | | | 1 | S315C/1 Накладка на крышку люка SF300C/1, серая |
| | | | 1 | G301C Монтажная коробка для люка SF300C/1 |
| | РОЗЕТКИ И МОДУЛИ | 1 | S1/14 Розетка двойная, S-модуль, с заземлением, с индикатором наличия напряжения, графит | |
| | | 1 | S1/6 Розетка двойная, S-модуль, с заземлением, с индикатором наличия напряжения, красная | |
| | | 1 | S76B/14 S-модуль прямой со шторками на 2 разъема RJ45, графит | |
| | | 2 | CJ645U Разъем RJ45 Cat.6e, UTP (неэкранированный) | |

Мини-башня напольная



Офисы



Библиотеки



Образовательные центры



Центры здравоохранения



Коммерческие помещения



Университеты

1 / Установка механизмов с обеих сторон

2 / Включает металлический разделитель

Гарантирует защиту информационных сетей от электромагнитных помех

3 / Непосредственное крепление к полу

Возможность крепления без использования цоколя

4 / Адаптация на напольном кабель-канале

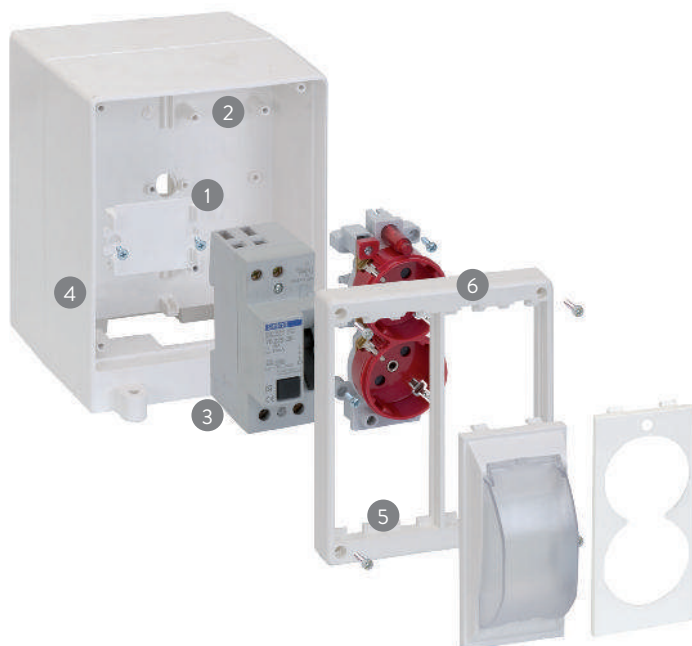
Обеспечивает крепление башни на напольном кабельном канале 85 x 18 мм с помощью цоколя для напольного кабельного канала

5 / Винтовые соединения

Максимальная прочность конструкции

6 / Обслуживание

Возможность снятия декоративных накладок для обслуживания соединений без необходимости демонтажа башни



КОМПАКТНАЯ И ПРОЧНАЯ КОНСТРУКЦИЯ

Экономия места при подключении



ПОДВОД ПИТАНИЯ ИЗ-ПОД ПОЛА

Кабели прокладываются в полу или под фальшполом. При этом типе монтажа башен нет необходимости в использовании цоколя



Лицевая сторона



Тыльная сторона

ПОДВОД ПИТАНИЯ ЧЕРЕЗ КАБЕЛЬНЫЙ КАНАЛ

С помощью цоколя обеспечивается возможность подвода кабелей к башне через напольный кабельный канал 85 x 18 мм



МИНИ-БАШНЯ НАПОЛЬНАЯ



| Артикул | Цвет | Описание |
|--------------|------|---|
| ST400 | /9 | Мини-башня двусторонняя на 4 S-модуля (по 2 с каждой стороны) |

+ЦОКОЛЬ
(опция)

| | | |
|--------------|----|--|
| ST450 | /9 | Цоколь для установки на напольный кабельный канал 85 x 18 мм |
|--------------|----|--|

ПРИМЕР
КОНФИГУРАЦИИПОДВОД
ПИТАНИЯ
ИЗ-ПОД ПОЛА

Кабели прокладываются в полу или под фальшполом. При этом типе монтажа башен нет необходимости в использовании цоколя

| | КОЛ-ВО | АРТ.-ЦВЕТ | ОПИСАНИЕ |
|---------------------|--------|----------------|---|
| КОРПУС | 1 | ST400/9 | Мини-башня двусторонняя на 4 S-модуля, белая |
| РОЗЕТКИ И МОДУЛИ | 3 | S1/9 | Розетка двойная, S-модуль, с заземлением, с индикатором наличия напряжения, белая |
| | 1 | S76C/9 | S-модуль прямой со шторками на 4 разъема RJ45, белый |
| | 4 | CJ545U | Разъем RJ45 Cat.5e, UTP (неэкранированный) |

ПРИМЕР
КОНФИГУРАЦИИПОДВОД
ПИТАНИЯ ЧЕРЕЗ
НАПОЛЬНЫЙ
КАБЕЛЬНЫЙ
КАНАЛ

С помощью цоколя обеспечивается возможность подвода питания к башне через напольный кабельный канал 85 x 18 мм

| | КОЛ-ВО | АРТ.-ЦВЕТ | ОПИСАНИЕ |
|---------------------|--------|------------------|---|
| КОРПУС | 1 | ST400/9 | Мини-башня двусторонняя на 4 S-модуля, белая |
| | 1 | ST450/9 | Цоколь для установки на напольный кабельный канал 85 x 18 мм |
| РОЗЕТКИ И МОДУЛИ | 2 | S1/6/9 | Розетка двойная, S-модуль, с заземлением, с индикатором наличия напряжения, двухцветная красный/белый |
| | 2 | S76B/9 | S-модуль прямой со шторками на 2 разъема RJ45, белый |
| | 4 | CJ545U | Разъем RJ45 Cat.5e, UTP (неэкранированный) |
| КАБЕЛЬНЫЙ КАНАЛ | 1 | TF11172/8 | Напольный кабельный канал 85 x 18 мм, алюминий |



Мини-колонны напольные



Офисы



Лаборатории

Образовательные
центры

Библиотеки



Университеты



Отели

РЕШЕНИЯ ДЛЯ ФАЛЬШПОЛА И НАЛИВНОГО ПОЛА

1 / Скорость монтажа

Монтаж механизмов осуществляется непосредственно на суппорт, а затем устанавливается рамка

2 / Адаптер для DIN-рейки

Предназначен для установки защитных устройств

3 / Нескользящая прокладка

Надежное крепление к полу и защита от попадания пыли и мелких предметов

4 / Цоколь

Предоставляет возможность винтового крепления мини-колонны к полу, обеспечивая максимальную прочность конструкции

5 / Декоративная накладка

Закрывает соединения между профилем и цоколем

6 / Алюминиевый профиль большой толщины

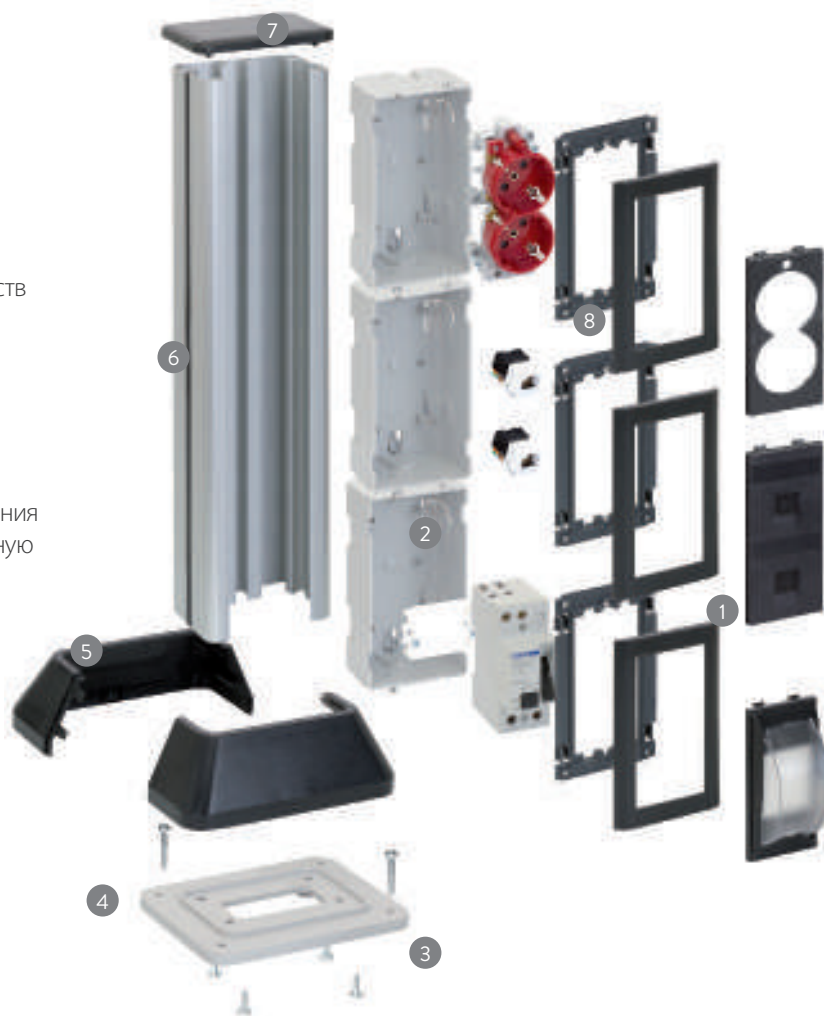
Максимальная прочность

7 / Верхняя крышка

Улучшает внешний вид

8 / Обслуживание

Возможность снятия декоративных накладок для обслуживания соединений без необходимости демонтажа мини-колонны



МИНИ-КОЛОННЫ НАПОЛЬНЫЕ

1-СТОРОННЯЯ, 72 x 110 мм



Включают накладку и верхнюю крышку. Мини-колонны с обозначением **/8/14** комплектуются крышкой и накладкой цвета графит

| Артикул | Цвет | Описание | Высота |
|---------------|----------|-----------------------------|--------|
| ALC312 | /9 /8/14 | Мини-колонна на 2 S-модуля | 316 мм |
| ALC313 | /9 /8/14 | Мини-колонна на 3 S-модуля | 451 мм |
| ALC314 | /9 /8/14 | Мини-колонна на 4 S-модуля | 581 мм |
| ALC315 | /9 /8/14 | Мини-колонна на 5 S-модулей | 721 мм |

Мини-колонны ALC поставляются **без заглушек**! Закрытие свободных пространств осуществляется заглушками S17.

2-СТОРОННЯЯ, 127 x 110 мм

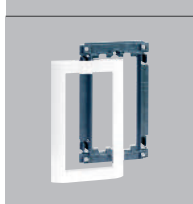


Включают накладку и верхнюю крышку. Мини-колонны с обозначением **/8/14** комплектуются крышкой и накладкой цвета графит

| Артикул | Цвет | Описание | Высота |
|---------------|----------|--|--------|
| ALC322 | /9 /8/14 | Мини-колонна на 4 S-модуля (по 2 с каждой стороны) | 316 мм |
| ALC323 | /9 /8/14 | Мини-колонна на 6 S-модуля (по 3 с каждой стороны) | 451 мм |
| ALC324 | /9 /8/14 | Мини-колонна на 8 S-модуля (по 4 с каждой стороны) | 581 мм |
| ALC325 | /9 /8/14 | Мини-колонна на 10 S-модулей (по 5 с каждой стороны) | 721 мм |

Мини-колонны ALC поставляются **без заглушек**! Закрытие свободных пространств осуществляется заглушками S17.

ЭЛЕМЕНТЫ МОНТАЖА



| Артикул | Цвет | Описание |
|---------------|-----------|-------------------------------|
| SAL100 | /9 /14 /8 | Рамка и суппорт на 1 S-модуль |

Количество рамок должно быть кратно количеству S-модулей **в мини-колонне**!
Например, при заказе мини-колонны ALC324 на 8 S-модулей требуется 8 рамок SAL100.




| Артикул | Описание |
|---------------|---|
| SAL150 | Монтажная коробка для установки розеток S-модулей |

АКСЕССУАРЫ



| Артикул | Цвет | Описание |
|------------|-----------|-------------------|
| S17 | /9 /14 /8 | Заглушка S-модуль |

| | КОЛ-ВО | АРТ.-ЦВЕТ | ОПИСАНИЕ |
|--|--------|--------------------|--|
| | | | |
|  <p>ПРИМЕР КОНФИГУРАЦИИ</p> | 1 | ALC313/8/14 | Мини-колонна на 3 S-модуля, алюминий/графит |
| | 3 | SAL100/14 | Рамка и суппорт на 1 S-модуль, графит |
| | 3 | SAL100 | Монтажная коробка для установки розеток S-модулей |
| РОЗЕТКИ И МОДУЛИ | 1 | S1/6/14 | Розетка двойная, S-модуль, с заземлением, с индикатором напряжения, двухцветная красный/графит |
| | 1 | S76B/14 | S-модуль прямой со шторками на 2 разъема RJ45, графит |
| | 2 | CJ545U | Разъем RJ45 Cat.5e, UTP (неэкранированный) |
| | 1 | S195N/14 | Накладка с прозрачной крышкой 42 мм, S-модуль, графит |
| | 1 | S145 | Адаптер для DIN-рейки |



Колонны ПОТОЛОЧНЫЕ



Офисы



Лаборатории



Образовательные центры



Библиотеки



Университеты



Отели

РЕШЕНИЕ ДЛЯ УСТАНОВКИ ВРАСПОР ПОЛ - ПОТОЛОК

1 / Затяжной винт

Обеспечивает давление посредством регулирующей гайки

2 / Металлический разделитель

Обеспечивает раздельный монтаж электрических и информационных сетей

3 / Нескользящая прокладка

Надежное крепление к полу и защита от попадания пыли и мелких предметов

4 / Декоративные накладки

Обеспечивают отличный внешний вид на полу и потолке

5 / Адаптер для DIN-рейки

Предназначен для установки защитных устройств

6 / Алюминиевый профиль большой толщины

Профиль длиной 3 м, максимальная прочность, возможность увеличения длины колонны с помощью удлинителей

7 / Телескопический упор для крепления к потолку

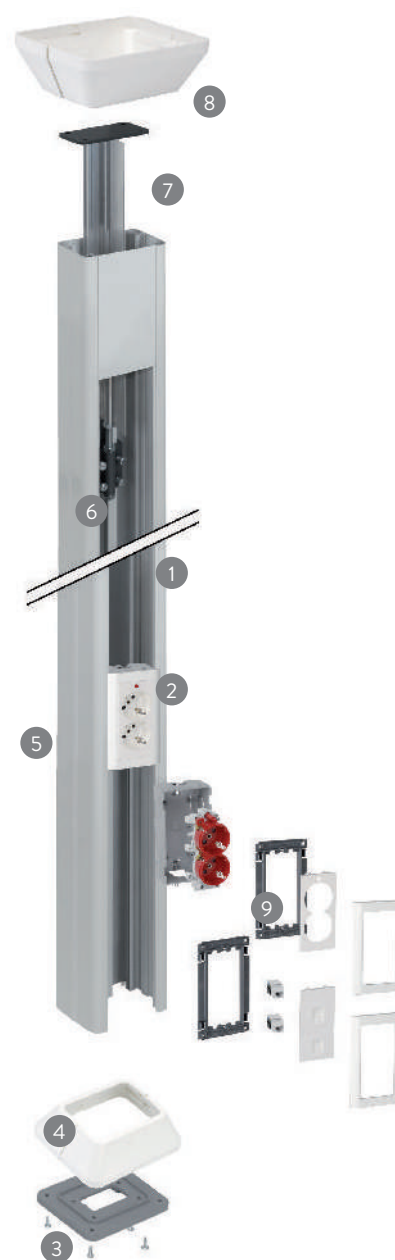
Обеспечивает жесткость конструкции (длина - 1,5 м)

8 / Потолочная крышка

Крепление враспор к потолку

9 / Обслуживание

Возможность снятия декоративных накладок для обслуживания соединений без необходимости демонтажа колонны



КОЛОННЫ ПОТОЛОЧНЫЕ

1-СТОРОННЯЯ, 72 x 110 мм

УДЛИНИТЕЛИ для 1-сторонних колонн



Включает цоколь и накладки для пола и потолка

| Артикул | Цвет | Описание |
|----------------|----------|---|
| ALC3100 | /9 /8/14 | Колонна 1-сторонняя, 3 м Длина крепления для монтажа - 1,5 м. Колонны с обозначением /8/14 комплектуются накладками цвета графит. |



| Артикул | Цвет | Описание |
|----------------|-------|--|
| AL31P05 | /9 /8 | Удлинитель для ALC3100 0,5 м |
| AL31P10 | /9 /8 | Удлинитель для ALC3100 1,0 м |
| AL31P15 | /9 /8 | Удлинитель для ALC3100 1,5 м Комплект поставки удлинителя включает соединители. |

2-СТОРОННЯЯ, 127 x 110 мм

УДЛИНИТЕЛИ для 2-сторонних колонн



Включает цоколь и накладки для пола и потолка

| Артикул | Цвет | Описание |
|----------------|----------|---|
| ALC3200 | /9 /8/14 | Колонна 2-сторонняя, 3 м Длина крепления для монтажа - 1,5 м. Колонны с обозначением /8/14 комплектуются накладками цвета графит. |



| Артикул | Цвет | Описание |
|----------------|-------|--|
| AL32P05 | /9 /8 | Удлинитель для ALC3200 0,5 м |
| AL32P10 | /9 /8 | Удлинитель для ALC3200 1,0 м |
| AL32P15 | /9 /8 | Удлинитель для ALC3200 1,5 м Комплект поставки удлинителя включает соединители. |

ЭЛЕМЕНТЫ МОНТАЖА



| Артикул | Цвет | Описание |
|---------------|-----------|-------------------------------|
| SAL100 | /9 /14 /8 | Рамка и суппорт на 1 S-модуль |



| Артикул | Описание |
|---------------|---|
| SAL150 | Монтажная коробка для установки розеток S-модулей |

| | КОЛ-ВО | АРТ.-ЦВЕТ | ОПИСАНИЕ | |
|----------------------------|------------------|---------------------|---|--|
| | | | | КОРПУС |
| <p>ПРИМЕР КОНФИГУРАЦИИ</p> | 1 | ALC3100/8/14 | Колонна 1-сторонняя, 3 м | |
| | 3 | SAL100/14 | Рамка и суппорт на 1 S-модуль, графит | |
| | 3 | SAL150 | Монтажная коробка для установки розеток S-модулей | |
| | РОЗЕТКИ И МОДУЛИ | 1 | S1/6/14 | Розетка двойная, S-модуль, с заземлением, с индикатором наличия напряжения, двухцветная красный/графит |
| | | 1 | S1/14 | Розетка двойная, S-модуль, с заземлением, с индикатором наличия напряжения, графит |
| | | 1 | S80B/14 | S-модуль наклонный со шторками на 2 разъема RJ45, графит |
| | | 2 | MD67 | Адаптер для установки разъемов RJ45 Simon |
| | | 2 | CJ645FM | Разъем RJ45 Cat.6e, FTP (экранированный) |

Розетки двойные, S-модули, с заземлением и индикатором напряжения



1 / Винтовое соединение

для ввода проводов сечением до 2,5 мм²

2 / Наличие защитных шторок

исключает возможность поражения электрическим током при попытках использования розеток не по назначению

3 / Наличие унифицированных креплений

для установки в монтажные коробки люков, потолочных колонн и мини-колонн

4 / Расположение отверстий под углом 45°

для контактов вилок позволяет оптимально подключать потребители

5 / Индикация наличия напряжения

6 / Защитное заземление

7 / Предусмотрены все элементы

для технического монтажа механизмов при помощи винтов



Обслуживание

Декоративная накладка блока розетки снимается без демонтажа всего блока

Скорость установки

Розеточный блок имеет внутреннюю коммутацию, что заметно экономит время монтажа

РАЗНЫЕ ЦВЕТА И КОМБИНАЦИИ ЦВЕТОВ РАЗНЫЕ СФЕРЫ ПРИМЕНЕНИЯ



Красный цвет, для подключения компьютеров к «чистым» линиям питания и ИБП



Оранжевый цвет, для питания серверов или лабораторного оборудования



Двухцветный вариант



Одноцветный вариант

| RAL 9003 | RAL 7021 | RAL 2009 | RAL 3002 |
|----------|------------|-------------|------------|
| /9 БЕЛЫЙ | /14 ГРАФИТ | /8 АЛЮМИНИЙ | /6 КРАСНЫЙ |

РОЗЕТКИ ДВОЙНЫЕ, S-МОДУЛЬ, С ЗАЗЕМЛЕНИЕМ, С ИНДИКАТОРОМ НАПРЯЖЕНИЯ, ОДНОЦВЕТНЫЕ



| Артикул | Цвет | Описание | Ток | Напряжение | Соединение |
|---------|------|--|------|------------|------------|
| S1 | /9 | Розетка двойная, S-модуль, Schuko, 2P+E, белая | 16 А | 250 В | Винтовое |
| S1 | /14 | Розетка двойная, S-модуль, Schuko, 2P+E, графит | 16 А | 250 В | Винтовое |
| S1 | /8 | Розетка двойная, S-модуль, Schuko, 2P+E, алюминий | 16 А | 250 В | Винтовое |
| S1 | /6 | Розетка двойная, S-модуль, Schuko, 2P+E, красная | 16 А | 250 В | Винтовое |
| S1 | /7 | Розетка двойная, S-модуль, Schuko, 2P+E, оранжевая | 16 А | 250 В | Винтовое |

РОЗЕТКИ ДВОЙНЫЕ, S-МОДУЛЬ, С ЗАЗЕМЛЕНИЕМ, С ИНДИКАТОРОМ НАПРЯЖЕНИЯ, ДВУХЦВЕТНЫЕ



| Артикул | Цвет | Описание | Ток | Напряжение | Соединение |
|---------|--------|---|------|------------|------------|
| S1 | /6 /9 | Розетка двойная, S-модуль, Schuko, 2P+E, красная/рамка белая | 16 А | 250 В | Винтовое |
| S1 | /6 /14 | Розетка двойная, S-модуль, Schuko, 2P+E, красная/рамка графит | 16 А | 250 В | Винтовое |
| S1 | /6 /8 | Розетка двойная, S-модуль, Schuko, 2P+E, красная/рамка алюминий | 16 А | 250 В | Винтовое |
| S1 | /14 /8 | Розетка двойная, S-модуль, Schuko, 2P+E, графит/рамка алюминий | 16 А | 250 В | Винтовое |



S-модули для информационных сетей

Разъемы RJ45

НАКЛОННЫЕ S-МОДУЛИ

Оптимальный угол для подключения цифровых высокоскоростных кабелей



СОВМЕСТИМОСТЬ

При использовании соответствующих адаптеров возможно использование разъемов других производителей



УДОБСТВО

В случае, если подключение не используется, подпружиненные шторки защищают разъемы от пыли. Возможна маркировка подключений

S-МОДУЛИ ПЕРПЕНДИКУЛЯРНОГО ПОДКЛЮЧЕНИЯ КАБЕЛЯ (ПРЯМЫЕ)

Более компактное расположение



ДЛЯ НЕСКОЛЬКИХ ТИПОВ КОННЕКТОРОВ

Универсальность разъемов RJ45 Simon позволяет использовать их в компьютерных и телефонных сетях




S-МОДУЛИ ДЛЯ ИНФОРМАЦИОННЫХ РАЗЪЕМОВ RJ45

НАКЛОННЫЕ S-МОДУЛИ СО ШТОРКАМИ

| | | | | | | | |
|---|-------------|-----------|----------------------------|---|-------------|-----------|----------------------------|
|  | Артикул | Цвет | Описание |  | Артикул | Цвет | Описание |
| | S80B | /9 /14 /8 | S-модуль на 2 разъема RJ45 | | S80C | /9 /14 /8 | S-модуль на 4 разъема RJ45 |
| Разъемы RJ45 Simon устанавливаются через адаптер MD67 | | | | Разъемы RJ45 Simon устанавливаются через адаптер MD67 | | | |




АДАПТЕРЫ ДЛЯ РАЗЪЕМОВ RJ45 SIMON

| | | |
|---|-------------|--|
|  | Артикул | Описание |
| | MD67 | Адаптер для установки разъемов RJ45 Simon в S-модули S80B и S80C |
| Количество адаптеров должно быть кратно количеству разъемов | | |





ПРЯМЫЕ S-МОДУЛИ СО ШТОРКАМИ

| | | | | | | | |
|--|-------------|-----------|----------------------------|--|-------------|-----------|----------------------------|
|  | Артикул | Цвет | Описание |  | Артикул | Цвет | Описание |
| | S76B | /9 /14 /8 | S-модуль на 2 разъема RJ45 | | S76C | /9 /14 /8 | S-модуль на 4 разъема RJ45 |

ПРЯМЫЕ S-МОДУЛИ БЕЗ ШТОРОК

| | | | | | | | |
|---|--------------|--------|----------------------------|---|--------------|--------|----------------------------|
|  | Артикул | Цвет | Описание |  | Артикул | Цвет | Описание |
| | S076 | /9 /14 | S-модуль на 1 разъем RJ45 | | S076B | /9 /14 | S-модуль на 2 разъема RJ45 |
|  | Артикул | Цвет | Описание | | | | |
| | S076C | /9 /14 | S-модуль на 4 разъема RJ45 | | | | |

РАЗЪЕМЫ RJ45 SIMON

| | | | | | |
|--|------------------------|------------------------|---|----------------|---------------------------------|
|  | Артикул | Описание |  | Артикул | Описание |
| | CJ6A45F | Разъем RJ45 Cat.6A FTP | | CJ645FM | Разъем RJ45 Cat.6 FTP |
| | | | | CJ545FM | Разъем RJ45 Cat.5e FTP |
|  | Артикул | Описание |  | Артикул | Описание |
| | CJ645U | Разъем RJ45 Cat.6 UTP | | CJ645UF | Разъем RJ45 Cat.6 UTP проходной |
| CJ545U | Разъем RJ45 Cat.5e UTP | | | | |



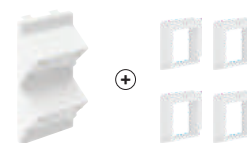
СОВМЕСТИМОСТЬ S-МОДУЛЕЙ ДЛЯ ИНФОРМАЦИОННЫХ РОЗЕТОК SIMON

НАКЛОННЫЕ S-МОДУЛИ ДЛЯ РАЗЪЕМОВ ДРУГИХ ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ

2 разъема



4 разъема



| ЦВЕТ | /9 /14 /8 | | | /9 /14 /8 | | |
|---|-----------|---|---------|-----------|---|---------|
| | | | | | | |
| SIMON | S80B | ⊕ | 2 MD67 | S80C | ⊕ | 4 MD67 |
| 3M® (Volition OCK®: RJ25, K5e, K6) | S80B | ⊕ | 2 MD45* | S80C | ⊕ | 4 MD45* |
| AMP netconnect® (TYCO®) | | | | | | |
| Standard 110 SL110 и SL toolless | S80B | ⊕ | 2 MD67 | S80C | ⊕ | 4 MD67 |
| 216000 и 216005 | S80B | ⊕ | 2 MD64* | S80C | ⊕ | 4 MD64* |
| BeldenCDT® (NORDX®) | | | | | | |
| Giga Flex MDVO | S80B | ⊕ | 2 MD68* | S80C | ⊕ | 4 MD68* |
| Giga Flex Keystone | S80B | ⊕ | 2 MD64* | S80C | ⊕ | 4 MD64* |
| BRAND-REX® (BICC®) | S80B | ⊕ | 2 MD67 | S80C | ⊕ | 4 MD67 |
| CORNING® (SIEMENS®) S500K и XS500 | S80B | ⊕ | 2 MD67 | S80C | ⊕ | 4 MD67 |
| ERSYS® | S80B | ⊕ | 2 MD64* | S80C | ⊕ | 4 MD64* |
| ADC KRONE® | | | | | | |
| Серия KM8 keystone | S80B | ⊕ | 2 MD64* | S80C | ⊕ | 4 MD64* |
| Серия НК keystone | S80B | ⊕ | 2 MD64* | S80C | ⊕ | 4 MD64* |
| MOLEX® | S80B | ⊕ | 2 MD64* | S80C | ⊕ | 4 MD64* |
| NEXANS® (LAN mark®-5 eVo, LAN mark®/6 eVo) | S80B | ⊕ | 2 MD85* | S80C | ⊕ | 4 MD85* |
| ORTRONICS® | | | | | | |
| Clarity TechChoice Keystone | S80B | ⊕ | 2 MD64* | S80C | ⊕ | 4 MD64* |
| PANDUIT® | | | | | | |
| S.MINI-COM | S80B | ⊕ | 2 MD69* | S80C | ⊕ | 4 MD69* |
| S. Netkey | S80B | ⊕ | 2 MD67 | S80C | ⊕ | 4 MD67 |
| R&M® (REICHLE DE MASSARI®) | | | | | | |
| CLASSIC Cat.5e (R925371, R925370) | S80B | ⊕ | 2 MD54* | S80C | ⊕ | 4 MD54* |
| STAR Cat.6 (R302373, R302372) | S80B | ⊕ | 2 MD54* | S80C | ⊕ | 4 MD54* |
| ADVANCED Cat.6A (R509500, R509504) | S80B | ⊕ | 2 MD54* | S80C | ⊕ | 4 MD54* |
| RIT® | S80B | ⊕ | 2 MD67* | S80C | ⊕ | 4 MD67 |
| SIEMON® | | | | | | |
| Серия MAX Keystone | S80B | ⊕ | 2 MD64* | S80C | ⊕ | 4 MD64* |
| SYSTIMAX® (AVAYA®) (ATT®) | S80B | ⊕ | 2 MD63* | S80C | ⊕ | 4 MD63* |

* Адаптеры, поставляемые по запросу.

SIMON не несет ответственности за какие-либо изменения, которые осуществляются производителем разъема.

СОВМЕСТИМОСТЬ S-МОДУЛЕЙ ДЛЯ ИНФОРМАЦИОННЫХ РОЗЕТОК SIMON

ПРЯМЫЕ S-МОДУЛИ ДЛЯ РАЗЪЕМОВ ДРУГИХ ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ

СО ШТОРКАМИ

БЕЗ ШТОРОК

2 разъема

4 разъема

1 разъем

2 разъема

3 разъема

4 разъема



| ЦВЕТ | /9 /14 /8 | | /9 /14 | | /9 /14 | |
|---|-----------|-------|--------|--------|--------|--------|
| SIMON | S76B | S76C | S076 | S076B | S48* | S076C |
| 3M® (Volition OCK®: RJ25, K5e, K6) | | | - | S045B* | - | S045C* |
| AMP netconnect® (TYCO®) | | | | | | |
| Standard 110 SL110 и SL toolless | S76B | S76C | S076 | S076B | S48* | S076C |
| 216000 и 216005 | | S76C | S076 | S076B | - | S076C |
| BeldenCDT® (NORDX®) | | | | | | |
| Giga Flex MDVO | S68B* | S68C* | | | - | - |
| Giga Flex Keystone | S76B | S76C | S076 | S076B | - | S076C |
| BRAND-REX® (BICC®) | S76B | S76C | S076 | S076B | S48* | S076C |
| ERSYS® | S76B | S76C | S076 | S076B | - | S076C |
| GENERAL CABLE® | S76B | S76C | S076 | S076B | - | S076C |
| INFRA® | S75B* | S75C* | S075* | S075B* | - | S075C* |
| ITT CANNON® | S65B* | S65C* | | | - | - |
| ADC KRONE® | | | | | | |
| Серия KM8 keystone | S76B | S76C | S076 | S076B | - | S076C |
| Серия НК keystone | S82B* | S82C* | | | - | - |
| MOLEX® | S76B | S76C | S076 | S076B | - | S076C |
| NEXANS® (LAN mark®-5 eVo, LAN mark®/6 eVo) | S85B* | S85C* | S085* | S085B* | - | S085C* |
| ORTRONICS® | | | | | | |
| Clarity TechChoice Keystone | S76B | S76C | S076 | S076B | - | S076C |
| PANDUIT® | | | | | | |
| S.MINI-COM | S69B* | S69C* | S069* | S069B* | - | S069C* |
| S. Netkey | S76B | S76C | S076 | S076B | - | S076C |
| R&M® (REICHLE DE MASSARI®) | | | | | | |
| CLASSIC Cat.5e (R925371, R925370) | | | - | S054B* | - | - |
| STAR Cat.6 (R302373, R302372) | | | - | S054B* | - | - |
| ADVANCED кат.6A (R509508, R509509) | - | - | - | S054B* | - | - |
| RIT® | S76B | S76C | S076 | S076B | S48* | S076C |
| SIEMON® | | | | | | |
| Серия MAX Keystone | S76B | S76C | S076 | S076B | - | S076C |
| Серия СТ | | | S51* | S51* | S51* | S51* |
| SYSTIMAX® (AVAYA®) (ATT®) | S76B | S76C | S076 | S076B | - | S076C |

* Модули, поставляемые по запросу.

SIMON не несет ответственности за какие-либо изменения, которые осуществляются производителем разъема.



S-модули с крышками для устройств защиты и автоматики



САМОЗАТУХАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ, НЕ СОДЕРЖАЩИЕ ГАЛОГЕНОВ

Гарантия безопасности для людей и оборудования

ДИЗАЙН

Дизайн и интеграция защитных устройств во все корпуса SIMON CIMA

АДАПТЕР ДЛЯ DIN-РЕЙКИ

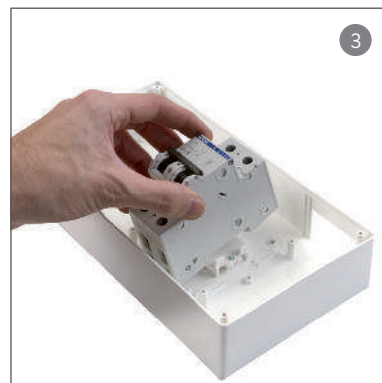
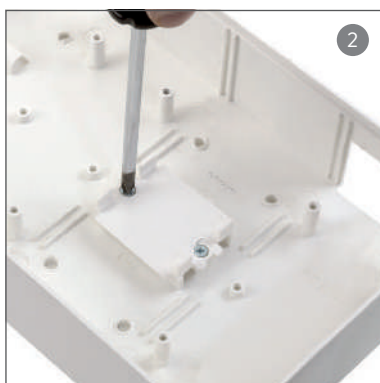
Обеспечивает интеграцию с форматом DIN для любого решения на 1 S-модуль

ОБСЛУЖИВАНИЕ

Декоративные накладки предоставляют возможность обслуживания и проверки соединений без необходимости демонтажа коробки или люка

МОНТАЖ ЗАЩИТНЫХ УСТРОЙСТВ

Последовательность монтажа в SIMON CIMA



Последовательность монтажа в напольные люки с изменяемой глубиной



| | | | |
|------|-------------|---------------|----------------|
| | RAL 9003 | RAL 7021 | |
| ЦВЕТ | /9 БЕЛЫЙ | /14 ГРАФИТ | /8 АЛЮМИНИЙ |

S-МОДУЛИ С КРЫШКАМИ ДЛЯ УСТРОЙСТВ ЗАЩИТЫ И АВТОМАТИКИ

ДЛЯ БЛОКОВ CIMA, КОЛОНН, БАШЕН И ЛЮКОВ В ПОЛ (с изменяемой глубиной)



| Артикул | Цвет | Описание |
|--------------|-----------|----------------------------------|
| S195N | /9 /14 /8 | S-модуль с крышкой, высота 42 мм |



| Артикул | Цвет | Описание |
|------------|--------|----------------------------------|
| SMN | /9 /14 | S-модуль с крышкой, высота 32 мм |



| Артикул | Описание |
|-------------|---|
| S145 | DIN-адаптер для установки элементов защиты и автоматики |



Адаптеры совмещения для механизмов SIMON K45 и SIMON 27

АДАПТЕРЫ ДЛЯ МЕХАНИЗМОВ SIMON K45 - Горизонтальный монтаж



S44/8

АДАПТЕРЫ ДЛЯ МЕХАНИЗМОВ SIMON K45 - Вертикальный монтаж



S62/9

АДАПТЕРЫ

Адаптеры для механизмов SIMON K45 - Вертикальный монтаж
Арт. S62, S74



Проходные выключатели 16 AX

Одinarные розетки

Мультимедийные разъемы

Зарядное устройство USB

Защита и безопасность

Кабельный вывод и быстрое соединение

Адаптеры для механизмов SIMON K45 - Горизонтальный монтаж
Арт. S44



Проходные выключатели 16 AX

Одinarные розетки

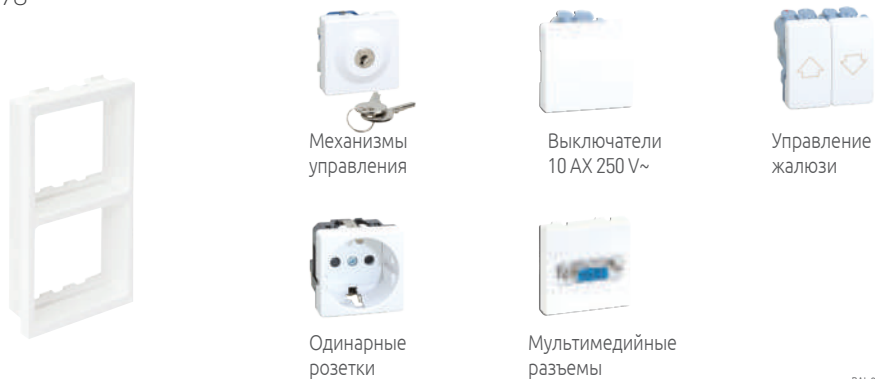
Мультимедийные разъемы

Зарядное устройство USB

Защита и безопасность

Кабельный вывод и быстрое соединение

Адаптеры для механизмов SIMON 27
Арт. S78



Механизмы управления

Выключатели 10 AX 250 V~

Управление жалюзи

Одinarные розетки

Мультимедийные разъемы

| | | |
|------|----------|------------------------|
| | RAL 9003 | RAL 7021 |
| ЦВЕТ | /9 БЕЛЫЙ | /14 ГРАФИТ /8 АЛЮМИНИЙ |

АДАПТЕРЫ СОВМЕЩЕНИЯ

ДЛЯ ПЕРЕХОДА С S-МОДУЛЕЙ НА МЕХАНИЗМЫ SIMON K45 И SIMON 27

| АДАПТЕР | Артикул | Цвет | Описание | АДАПТЕР | Артикул | Цвет | Описание |
|---------|------------|-----------|---|---------|------------|--------|--|
| | S62 | /9 /14 /8 | Адаптер на 2 механизма K45 с вертикальной фиксацией элементов | | S74 | /9 /14 | Адаптер на 1 механизм K45 с вертикальной фиксацией элемента |
| | S44 | /9 /14 /8 | Адаптер на 2 механизма K45 с горизонтальной фиксацией элементов | | S78 | /9 /14 | Адаптер на 2 механизма Simon 27 с вертикальной фиксацией элементов |

Simon | K45

СИСТЕМА МОНТАЖА ДЛЯ САМЫХ РАЗНЫХ УСЛОВИЙ



Разработана для обеспечения быстрого монтажа в разных условиях. Широкий спектр изделий предоставляет возможность совместного использования решений для подключения электроэнергии, защитных устройств, а также передачи голоса, данных и мультимедиа благодаря быстрому монтажу в корпусах одним щелчком, без дополнительных принадлежностей и инструментов

| | |
|---------------------------------|------|
| Люки в пол уменьшенной глубины | 3-03 |
| Телеблок | 3-05 |
| Офиблок Плюс | 3-07 |
| Офиблок Компакт | 3-09 |
| Офиблок Лайн | 3-13 |
| Настенный монтаж механизмов K45 | 3-15 |
| Люки в пол влагозащищенные IP66 | 3-17 |
| Антивандалные мини-башни | 3-21 |
| Мини-колонны напольные | 3-23 |
| Колонны потолочные | 3-25 |
| Выключатели и клавиши | 3-27 |
| Электрические розетки | 3-29 |
| Модули информационных сетей | 3-31 |
| Разъемы RJ45 | 3-32 |
| Механизмы защиты цепей | 3-35 |
| Мультимедийные механизмы | 3-37 |
| Механизмы Quick Connection | 3-39 |
| Прочие модули | 3-40 |

ШИРОКИЙ СПЕКТР ИЗДЕЛИЙ ДЛЯ ВСЕХ ТИПОВ УСТАНОВОК

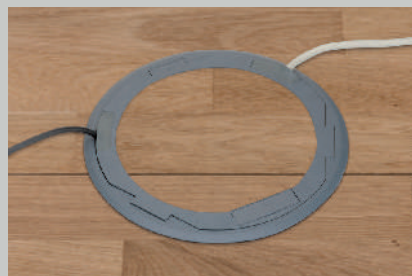
Совместное использование решений для подключения электроэнергии, защитных устройств, а также передачи голоса, данных и мультимедиа с любым видом монтажа на стенах, полу, потолке и мебели. Высококачественные корпуса с тщательно продуманным дизайном, разработанные для повседневного использования в помещениях с высокой интенсивностью передвижения людей



МЕБЕЛЬ



ПОТОЛОК



ПОЛ



K45 Люки в пол уменьшенной глубины



Офисы



Залы для собраний



Образовательные центры



Библиотеки



Конгресс-центры



Музеи

ОПТИМАЛЬНОЕ РЕШЕНИЕ ДЛЯ ПОЛОВ НЕБОЛЬШОЙ ТОЛЩИНЫ

1 / Накладка

Для улучшения внешнего вида (дополнительная опция)

2 / Крышка

В крышке предусмотрено пространство толщиной 6 мм для персонализации откидной крышки в соответствии с отделкой пола (ковровое покрытие, паркет и другие виды отделки). 3 положения открытия (люк на 3 двойных модуля) и 2 отдельных резиновых кабельных вывода

3 / Перфорация

Основы имеют перфорацию под трубу Ø 10 и 20 мм и 2 ввода для информационных кабелей

4 / Основы

Модули основ типа Plug&Play для простого и быстрого монтажа

5 / Уменьшенная глубина

Оптимальное решение для полов небольшой толщины

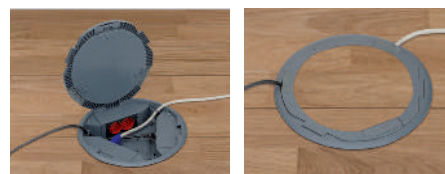
6 / Монтажная коробка для наливного пола

Необходима для монтажа в наливные полы.
* Не нужна при монтаже в фальшпол



ИНТЕГРАЦИЯ В ЛЮБОЕ ОКРУЖЕНИЕ

Наклон механизмов позволяет закрыть крышку после подключения и скрыть соединения



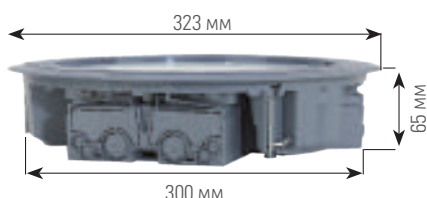
СОВМЕСТИМОСТЬ С КАБЕЛЯМИ ИНФОРМАЦИОННЫХ СЕТЕЙ ВЫСОКИХ КАТЕГОРИЙ

Наклон механизмов и перфорация для ввода кабелей позволяет избежать изгиба кабелей для передачи голоса, данных и мультимедийных кабелей



УМЕНЬШЕННАЯ ГЛУБИНА

Оптимальное решение для полов небольшой толщины (как для наливных, так и для фальшполов)



Артикул
KF300C/1

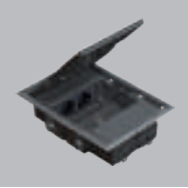

АДАПТАЦИЯ К ИЗМЕНЕНИЮ РАССТАНОВКИ МЕБЕЛИ В ОФИСЕ

Благодаря 2 выводам для кабеля и различным позициям открытия крышки, позволяет адаптироваться к изменению расстановки мебели





ЛЮКИ В ПОЛ УМЕНЬШЕННОЙ ГЛУБИНЫ

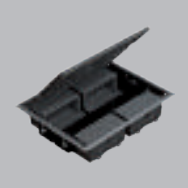

ПРЯМОУГОЛЬНЫЙ ЛЮК В ПОЛ

| АРТИКУЛ | ЦВЕТ | ОПИСАНИЕ |
|--|----------------|--|
|  KF200 | /1 | Люк на 4 широких + 2 узких механизма K45 |
| + НАКЛАДКА (опция)  | S215 /1 | Накладка на крышку люка KF200/1 |

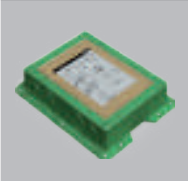

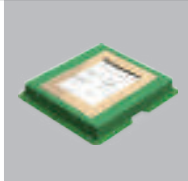
КРУГЛЫЙ ЛЮК В ПОЛ

| АРТИКУЛ | ЦВЕТ | ОПИСАНИЕ |
|--|-----------------|--|
|  KF300C | /1 | Люк на 6 широких + 3 узких механизма K45 |
| + НАКЛАДКА (опция)  | S315C /1 | Накладка на крышку люка KF300C/1 |

ПРЯМОУГОЛЬНЫЙ ЛЮК В ПОЛ

| АРТИКУЛ | ЦВЕТ | ОПИСАНИЕ |
|--|----------------|--|
|  KF400 | /1 | Люк на 8 широких + 4 узких механизма K45 |
| + НАКЛАДКА (опция)  | S415 /1 | Накладка на крышку люка KF400/1 |

МОНТАЖНЫЕ КОРОБКИ ДЛЯ НАЛИВНОГО ПОЛА

| АРТИКУЛ | ОПИСАНИЕ | АРТИКУЛ | ОПИСАНИЕ | АРТИКУЛ | ОПИСАНИЕ |
|--|------------------------------------|--|-------------------------------------|---|------------------------------------|
|  G201 | Монтажная коробка для люка KF200/1 |  G301C | Монтажная коробка для люка KF300C/1 |  G401 | Монтажная коробка для люка KF400/1 |

| КОЛ-ВО | АРТ.-ЦВЕТ | ОПИСАНИЕ | КОЛ-ВО | АРТ.-ЦВЕТ | ОПИСАНИЕ |
|--------|-----------------|---|--------|----------------|--|
| | | | | | |
| 1 | SF300C/1 | Люк на 4 широких + 2 узких механизма K45, серый | 1 | S315C/1 | Накладка на крышку люка KF300C/1, серый |
| 1 | G301C | Монтажная коробка для люка KF300C/1 | 2 | K01/14 | Розетка K45, Schuko, винтовой зажим, графит |
| 1 | G201 | Монтажная коробка для люка KF200/1 | 2 | K01/6 | Розетка K45, Schuko, винтовой зажим, красная |
| 2 | K01/14 | Розетка K45, Schuko, винтовой зажим, графит | 2 | KB76/14 | Модуль K45 на 2 разъема RJ45, графит |
| 2 | K01/6 | Розетка K45, Schuko, винтовой зажим, красная | 4 | CJ545U | Разъем RJ45 Cat.5e, UTP (неэкранированный) |
| 2 | KB76/14 | Модуль K45 на 2 разъема RJ45, графит | | | |
| 4 | CJ545U | Разъем RJ45 Cat.5e, UTP (неэкранированный) | | | |



ПРИМЕР
КОНФИГУРАЦИИ

МОНТАЖ
В НАЛИВНОЙ ПОЛ



РОЗЕТКИ
И МОДУЛИ



K45 ТЕЛЕБЛОК



Монтаж одним щелчком



Офисы



Аудитории



Отели



Залы для собраний



Зоны Wi-Fi



Кухни

РЕШЕНИЕ ДЛЯ НЕРЕГУЛЯРНОГО ПОДКЛЮЧЕНИЯ С АДАПТАЦИЕЙ К ЛЮБЫМ ВИДАМ МЕБЕЛИ

СО ВСЕМ НЕОБХОДИМЫМ

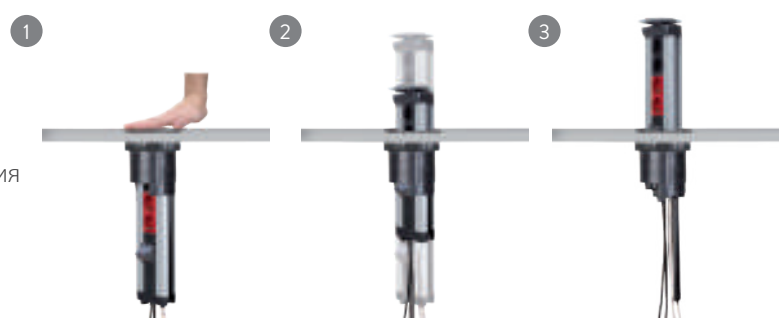
Профиль телеблока поставляется с 1 широкой заглушкой, 2 узкими заглушками, металлическим разделителем, суппортом (с выдвижным модулем или газовым цилиндром), резьбовым кольцом и всем необходимым крепежом



* Крышка и рамка поставляются отдельно

АВТОМАТИЧЕСКОЕ ПОДНЯТИЕ

Также в наличии с системой ручного поднятия



МАКСИМАЛЬНАЯ ИНТЕГРАЦИЯ

В подключенном и закрытом виде отлично интегрируется в мебель, что позволяет скрыть соединения



K45 ТЕЛЕБЛОК

| АТИКУЛ | ЦВЕТ | ОПИСАНИЕ |
|----------------|------|---|
| KTL202 | | Телеблок на 2 механизма K45, ручное поднятие |
| KTL203 | | Телеблок на 3 механизма K45, ручное поднятие |
| KTL204 | | Телеблок на 4 механизма K45, ручное поднятие |
| KTLE205 | | Телеблок на 5 механизмов K45, автоматическое поднятие |
| KTL205 | | Телеблок на 5 механизмов K45, ручное поднятие |
| KTL206 | | Телеблок на 6 механизмов K45, ручное поднятие |

| | | |
|-------------------------|---|--|
| + КРЫШКА И РАМКА |  | KTLA1 /14 Крышка и рамка для телеблока, графит |
| |  | KTLA1 /31 Крышка и рамка для телеблока, матовый хром |

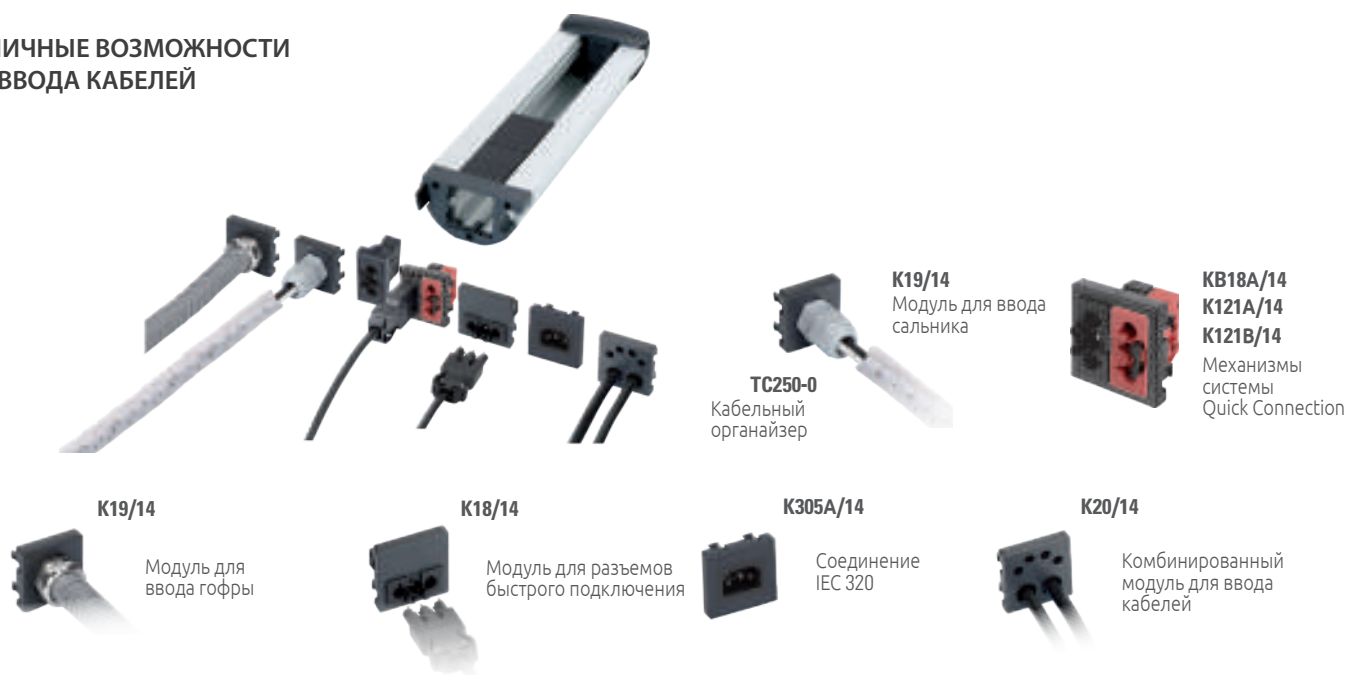
АКСЕССУАРЫ И ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ МОНТАЖА

| АТИКУЛ | ОПИСАНИЕ | АТИКУЛ | ЦВЕТ | ОПИСАНИЕ |
|------------|--|-------------|--------|--|
| K66 | Поворотный адаптер на 90° в вертикальных профилях для механизмов K45 | TS10 | /8 /14 | Кабельный вывод Ø 102 мм для стола или фальшпола |

Подробно о монтаже на стр. 99

| | КОЛ-ВО | АТИ.-ЦВЕТ | ОПИСАНИЕ |
|------------------|--------|-----------------|---|
| КОРПУС | 1 | KTL204 | Телеблок на 4 механизма K45, ручное поднятие |
| | 1 | KTLA1/14 | Крышка и рамка для телеблока, графит |
| РОЗЕТКИ И МОДУЛИ | 2 | K11/8 | Розетка K45, Schuko, безвинтовой зажим, алюминий |
| | 1 | AC11 | Соединительный блок для розеток K45 с безвинтовым зажимом |
| | 1 | K100B/8 | Разъем VGA K45 «мама», винтовое соединение, алюминий |
| | 1 | KB80/8 | Наклонный модуль K45 со шторками для 2xRJ45, алюминий |
| | 2 | MD67 | Адаптер для установки разъемов RJ45 Simon |
| | 2 | CJ645FM | Разъем RJ45 Cat.6, FTP (экранированный) |
| | 2 | K66 | Поворотный адаптер на 90° для механизмов K45 |
| | 1 | K20/14 | Модуль прямого ввода кабелей, графит |

Пример конфигурации

РАЗЛИЧНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ
ДЛЯ ВВОДА КАБЕЛЕЙ



K45 ОФИБЛОК Плюс



Монтаж одним щелчком



Офисы



Библиотеки



Университеты



Лаборатории



Залы для собраний



Жилища

МОДУЛЬНЫЕ И ГИБКИЕ РЕШЕНИЯ

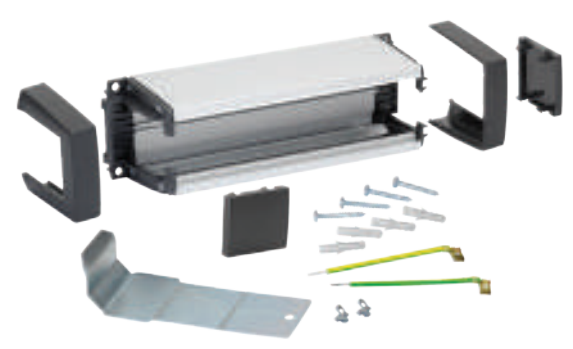
ВОЗМОЖНОСТИ МОНТАЖА

- На столе
- Под столом
- Фальшпол
- На стену
- На перегородку или мебель
- Металлическая поверхность с магнитом
- DIN-рейка



СО ВСЕМ НЕОБХОДИМЫМ

В комплект поставки Офиблок Плюс входят алюминиевый профиль, суппорты, крепеж, металлический разделитель, 2 провода для заземления и 2 заглушки (передняя и боковая)



РАЗЛИЧНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ ДЛЯ ВВОДА КАБЕЛЕЙ



K19/14
Модуль для ввода трубы

K19/14
Модуль для ввода сальника >



TC250-0
Кабельный органайзер

K18/14
Модуль для разъемов быстрого подключения

K305A/14
Соединение IEC320



KB18A/14
K121A/14
K121B/14
Механизмы системы Quick Connection

K21/14
Модуль для ввода мини-канала 20x30 мм

K20/14
Модуль с комбинированным вводом кабелей

K10/14
Ввод/вывод кабеля

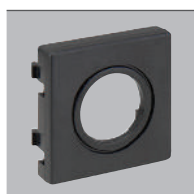
K45 ОФИБЛОК ПЛЮС



| Артикул | Цвет | Описание |
|---------------|------------|-----------------------------|
| KFP103 | /14 | Офиблок на 3 механизма K45 |
| KFP104 | /14 | Офиблок на 4 механизма K45 |
| KFP105 | /14 | Офиблок на 5 механизмов K45 |
| KFP106 | /14 | Офиблок на 6 механизмов K45 |
| KFP107 | /14 | Офиблок на 7 механизмов K45 |
| KFP108 | /14 | Офиблок на 8 механизмов K45 |

Комплектация не включает торцевой ввод кабелей.

МОДУЛИ K45 ДЛЯ ВВОДА КАБЕЛЯ



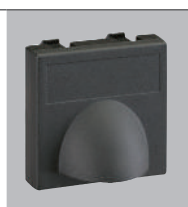
| Артикул | Цвет | Описание |
|------------|------------|--|
| K19 | /14 | Ввод трубы или сальника Ø22 мм и перфорацией Ø29 мм |



| Артикул | Цвет | Описание |
|------------|------------|---|
| K20 | /14 | Прямой ввод кабелей: 2 кабеля Ø13 мм и 4 Ø6 мм с фиксатором |



| Артикул | Цвет | Описание |
|------------|------------|-------------------------------------|
| K21 | /14 | Ввод через мини-канал 20 x 30 мм |



| Артикул | Цвет | Описание |
|------------|------------|-------------------|
| K10 | /14 | Ввод/вывод кабеля |

КРЕПЛЕНИЯ ДЛЯ МОНТАЖА ОФИБЛОК ПЛЮС



| Артикул | Описание |
|-------------|-------------------------------------|
| KSF1 | Наклонное крепление на 1 офиблок |



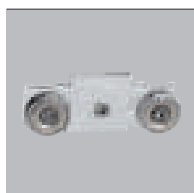
| Артикул | Описание |
|-------------|--------------------------------------|
| KSF2 | Наклонное крепление на 2 офиблока |



| Артикул | Описание |
|-------------|---|
| KSF3 | Безвинтовое крепление для установки на столешницу (струбцина) |



| Артикул | Описание |
|-------------|---------------------------------------|
| KSF5 | Адаптер для установки на DIN-рейку |



| Артикул | Описание |
|-------------|--|
| KSF6 | Магнитное крепление для монтажа к металлическим поверхностям |

Для 1 офиблока требуется 2 крепления.



Пример
конфигурации



| | Кол-во | Арт.-цвет | Описание |
|---------------------|--------|------------------|---|
| КОРПУС | 1 | KFP103/14 | Офиблок Плюс на 3 механизма K45, графит |
| РОЗЕТКИ И МОДУЛИ | 1 | K20/14 | Модуль прямого ввода кабелей, графит |
| | 1 | KB76/14 | Прямой модуль K45 со шторками для 2xRJ45, графит |
| | 2 | CJ545U | Разъем RJ45 Cat.5e, UTP (неэкранированный) |
| | 2 | K01/14 | Розетка K45, Schuko, винтовой зажим, графит |
| | 1 | KSF3 | Безвинтовое крепление для установки на столешницу |
| | 1 | TC250-0 | Кабельный органайзер, Ø25 мм, длина 2 м |

K45 ОФИБЛОК Компакт



Монтаж одним щелчком



Офисы



Аудитории



Залы для собраний



Образовательные центры



Отели



Жилища

НЕСКОЛЬКО БОКОВЫХ ВВОДОВ

- Быстрое соединение
- Прямой ввод кабеля

РАЗЛИЧНЫЕ СПОСОБЫ МОНТАЖА

- На столе
- Под столом
- Фальшпол
- На стене или перегородке
- Металлическая поверхность с магнитом
- DIN-рейка

ВОЗМОЖНОСТЬ УСТАНОВКИ В ФАЛЬШПОЛ

Установка офиблока под полом для быстрого подключения к розеткам

Идеальное решение для фальшполов малой глубины



СО ВСЕМ НЕОБХОДИМЫМ

Каждый Офиблок Компакт поставляется с алюминиевым профилем, боковой заглушкой, боковой крышкой для ввода кабеля, крепежом и передней заглушкой для упрощения внутреннего распределения кабелей



СОЧЕТАЕТСЯ С СИСТЕМАМИ БЫСТРОГО ПОДКЛЮЧЕНИЯ

Возможность использования разъемов быстрого электрического подключения QC



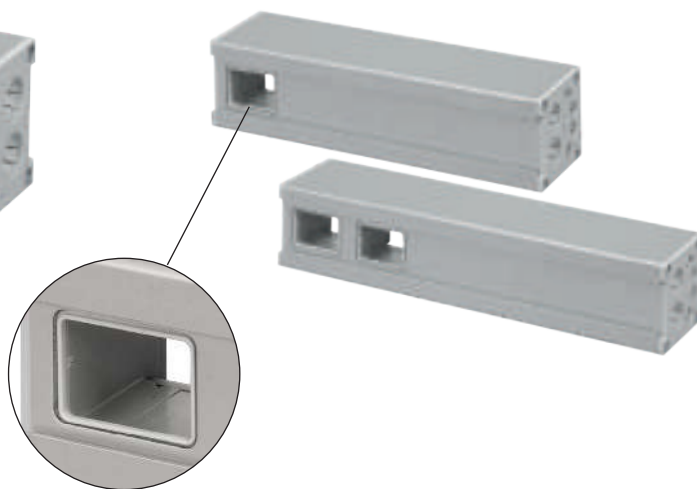
Быстрый и простой монтаж механизмов K45 всего одним щелчком



**ВАРИАНТ ОФИБЛОКА
С ДОПОЛНИТЕЛЬНЫМИ
ИНФОРМАЦИОННЫМИ МОДУЛЯМИ**



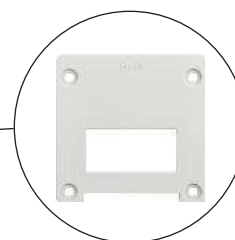
Сквозной ввод без изломов информационных кабелей для категорий Cat.6, Cat.6A и выше



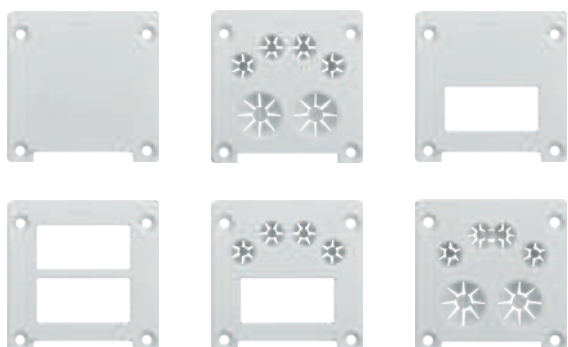
**ВАРИАНТ ПРОХОДНОГО ОФИБЛОКА
С ДОПОЛНИТЕЛЬНЫМИ
ИНФОРМАЦИОННЫМИ МОДУЛЯМИ**



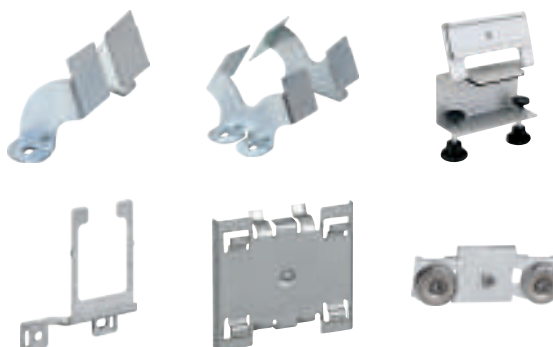
Торцевые крышки для 1 разъема быстрого электрического подключения QS с двух сторон блока уже в комплекте



**ТОРЦЕВЫЕ ЗАГЛУШКИ И
КРЫШКИ ДЛЯ РАЗЛИЧНЫХ
ВАРИАНТОВ ПОДКЛЮЧЕНИЯ**



**КРЕПЛЕНИЯ ДЛЯ ВСЕВОЗМОЖНЫХ
СЦЕНАРИЕВ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ**



K45 ОФИБЛОК КОМПАКТ **NEW**

| Артикул | Цвет | Описание |
|---------------|--------|------------------------------|
| KFC202 | /9 /14 | Офиблок на 2 механизма K45 |
| KFC203 | /9 /14 | Офиблок на 3 механизма K45 |
| KFC204 | /9 /14 | Офиблок на 4 механизма K45 |
| KFC205 | /9 /14 | Офиблок на 5 механизмов K45 |
| KFC206 | /9 /14 | Офиблок на 6 механизмов K45 |
| KFC207 | /9 /14 | Офиблок на 7 механизмов K45 |
| KFC208 | /9 /14 | Офиблок на 8 механизмов K45 |
| KFC209 | /9 /14 | Офиблок на 9 механизмов K45 |
| KFC210 | /9 /14 | Офиблок на 10 механизмов K45 |

Комплектация включает прямой торцевой ввод кабелей KCFC01/24.

K45 ОФИБЛОК КОМПАКТ С ДОПОЛНИТЕЛЬНЫМИ ИНФОРМАЦИОННЫМИ МОДУЛЯМИ **NEW**

| Артикул | Цвет | Описание |
|------------------|--------|---|
| KFC103LP1 | /9 /14 | Офиблок на 4 механизма + 1 информационный модуль K45 |
| KFC104LP1 | /9 /14 | Офиблок на 4 механизма + 1 информационный модуль K45 |
| KFC104LP2 | /9 /14 | Офиблок на 4 механизма + 2 информационных модуля K45 |
| KFC105LP1 | /9 /14 | Офиблок на 5 механизмов + 1 информационный модуль K45 |
| KFC106LP2 | /9 /14 | Офиблок на 6 механизмов + 2 информационных модуля K45 |
| KFC107LP1 | /9 /14 | Офиблок на 7 механизмов + 1 информационный модуль K45 |
| KFC108LP2 | /9 /14 | Офиблок на 8 механизмов + 2 информационных модуля K45 |

Комплектация включает прямой торцевой ввод кабелей KCFC01/24.

K45 ОФИБЛОК КОМПАКТ ПРОХОДНОЙ С ДОПОЛНИТЕЛЬНЫМИ ИНФОРМАЦИОННЫМИ МОДУЛЯМИ **NEW**

| Артикул | Цвет | Описание |
|------------------|--------|---|
| KFC104NL1 | /9 /14 | Офиблок проходной на 4 механизма + 1 информационный модуль K45 |
| KFC105NL2 | /9 /14 | Офиблок проходной на 5 механизмов + 2 информационных модуля K45 |
| KFC106NL1 | /9 /14 | Офиблок проходной на 6 механизмов + 1 информационный модуль K45 |
| KFC107NL2 | /9 /14 | Офиблок проходной на 7 механизмов + 2 информационных модуля K45 |

Комплектация включает две торцевые крышки KCFC03/24.



Пример
конфигурации



| | КОЛ-ВО | АРТ.-ЦВЕТ | ОПИСАНИЕ |
|---------------------|--------|-----------------|---|
| КОРПУС | 1 | KFC203/9 | Офиблок Компакт на 3 механизма K45, белый |
| РОЗЕТКИ И МОДУЛИ | 1 | KB76/9 | Прямой модуль K45 со шторками для 2xRJ45, белый |
| | 2 | CJ645U | Разъем RJ45 Cat.6, UTP (неэкранированный) |
| | 2 | K01/9 | Розетка K45, Schuko, винтовой зажим, белая |
| | 1 | KSF3 | Безвинтовое крепление для установки на столешницу |
| | 1 | TC250-0 | Кабель-органайзер, Ø25 мм, длина 2 м |

ТОРЦЕВЫЕ КРЫШКИ И ЗАГЛУШКИ **NEW**

| | | | | | | | |
|--|-------------------------|--------------------|--|---|-------------------------|--------------------|---|
|  | Артикул KCF01 | Цвет /24 | Описание Торцевая заглушка |  | Артикул KCF02 | Цвет /24 | Описание Прямой (безразъемный) торцевой ввод кабелей |
|  | Артикул KCF03 | Цвет /24 | Описание Торцевая крышка для использования 1 разъема быстрого электрического подключения QC |  | Артикул KCF04 | Цвет /24 | Описание Торцевая крышка для использования 2 разъемов быстрого электрического подключения QC |
|  | Артикул KCF05 | Цвет /24 | Описание Торцевая крышка для использования 1 разъема быстрого электрического подключения QC и прямого ввода кабелей |  | Артикул KCF06 | Цвет /24 | Описание Прямой (безразъемный) торцевой ввод кабелей в том числе сдвоенного |

КРЕПЛЕНИЯ ДЛЯ МОНТАЖА ОФИБЛОК КОМПАКТ

| | | | | | |
|--|--------------------------------------|---|---|--------------------------------------|---|
|  | Артикул KSF1 | Описание Наклонное крепление на 1 офиблок |  | Артикул KSF2 | Описание Наклонное крепление на 2 офиблока |
|  | Артикул KSF3 | Описание Безвинтовое крепление для установки на столешницу (струбцина) |  | Артикул KSF4 | Описание Прямое крепление на 1 офиблок Для 1 офиблока требуется 2 крепления. |
|  | Артикул KSF5 | Описание Адаптер для установки на DIN-рейку |  | Артикул KSF6 | Описание Магнитное крепление для монтажа к металлическим поверхностям Для 1 офиблока требуется 2 крепления. |
|  | Артикул KSF8 NEW | Описание Подъемное крепление на 1 офиблок с дополнительными информационными модулями |  | Артикул KSF9 NEW | Описание Прямое крепление на 1 офиблок с дополнительными информационными модулями |

K45 ОФИБЛОК Лайн



Монтаж одним щелчком



Офисы



Залы для собраний



Аудитории



Отели



Коммерческие помещения



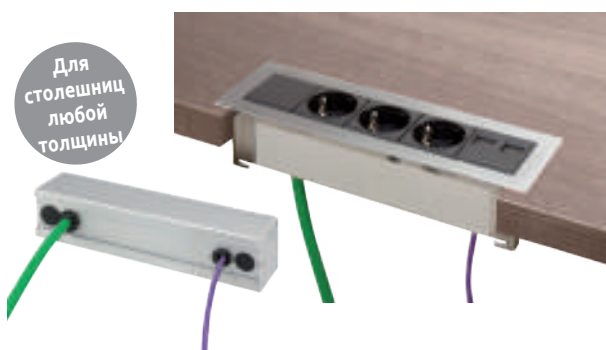
Жилища

ПРАКТИЧНЫЙ ДИЗАЙН

Благодаря рамке Офиблок Лайн обеспечивает интеграцию механизмов K45 в мебель и их доступность для использования

ПРОСТОТА ИНТЕГРАЦИИ

Кабельные вводы с тыльной стороны позволяют осуществлять монтаж в разные виды мебели с толщиной стенки или столешницы от 10 мм



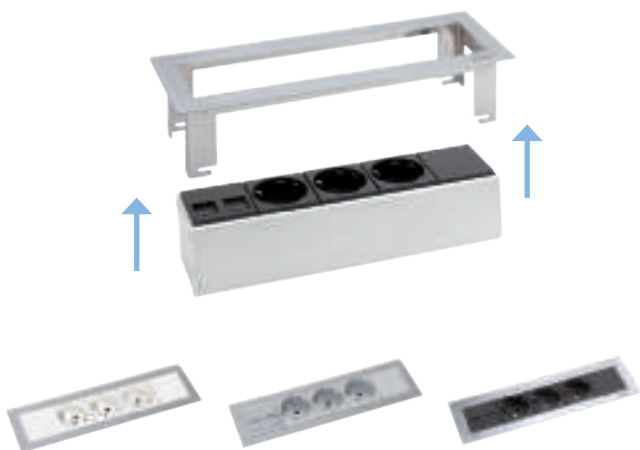
ИНТЕГРИРОВАННЫЙ ДИЗАЙН

Рамка с прямыми линиями в минималистичном стиле, которая гармонично сочетается с любой мебелью



ПРОСТОЙ И НАДЕЖНЫЙ МОНТАЖ

Профиль вставляется в рамку с тыльной стороны и надежно крепится с помощью 4 фиксирующих выступов



Цвета механизмов K45 можно подобрать под цвет поверхности

РАМКА ОФИБЛОК ЛАЙН



| Артикул | Цвет | Описание |
|---------------|-----------|--|
| KSF131 | /8 | Рамка для офиблока на 1 механизм K45 |
| KSF132 | /8 | Рамка для офиблока на 2 механизма K45 |
| KSF134 | /8 | Рамка для офиблока на 4 механизма K45 |
| KSF136 | /8 | Рамка для офиблока на 6 механизмов K45 |

K45 ОФИБЛОК ЛАЙН (для мебели с толщиной стенки или столешницы от 10 мм) **NEW**

| Артикул | Цвет | Описание |
|---------------|------------|-----------------------------|
| KFC231 | /14 | Офиблок на 1 механизм K45 |
| KFC232 | /14 | Офиблок на 2 механизма K45 |
| KFC234 | /14 | Офиблок на 4 механизма K45 |
| KFC236 | /14 | Офиблок на 6 механизмов K45 |

КРЕПЛЕНИЕ ДЛЯ МОНТАЖА ОФИБЛОК ЛАЙН



| Артикул | Описание |
|-------------|--|
| KSF7 | Набор из 2 монтажных лапок для установки Офиблок Лайн в столешницы толщиной 10-50 мм |



Последовательность установки крепления KSF7

1



Вставить крепление в нижней части рамки

2



Повернуть и отрегулировать крепление



Пример конфигурации



| | КОЛ-ВО | АРТ.-ЦВЕТ | ОПИСАНИЕ |
|------------------|--------|------------------|---|
| КОРПУС | 1 | KSF134/8 | Рамка Офиблок Лайн на 4 механизма K45, хром. сталь |
| | 1 | KFC234/14 | Офиблок Лайн на 4 механизма K45, графит |
| | 1 | KSF7 | Набор из 2 монтажных лапок для установки Офиблок Лайн |
| РОЗЕТКИ И МОДУЛИ | 3 | K11/14 | Розетка K45, Schuko, безвинтовой зажим, графит |
| | 2 | AC11 | Соединительный блок для розеток с безвинтовым зажимом K45 |
| | 1 | KB76/14 | Прямой модуль K45 со шторками для 2xRJ45, графит |
| | 2 | CJ545U | Разъем RJ45 Cat.5e, UTP (неэкранированный) |



Настенный монтаж механизмов K45



Торговые центры



Образовательные центры



Центры здравоохранения



Библиотеки



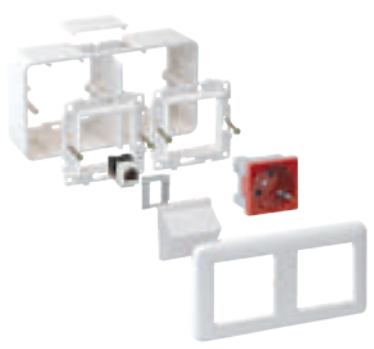
Музеи



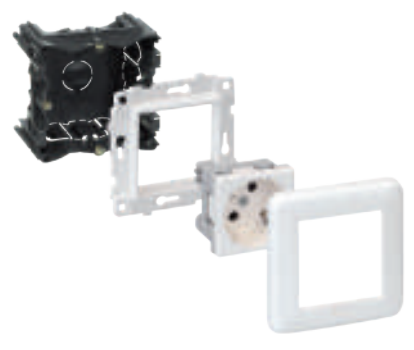
Жилища

ОТДЕЛЬНЫЕ СОЕДИНЕНИЯ

ДВОЙНАЯ КОРОБКА ДЛЯ НАКЛАДНОГО МОНТАЖА



ОДИНАРНАЯ МОНТАЖНАЯ КОРОБКА ДЛЯ ВСТРОЕННОГО МОНТАЖА



СО ВСЕМ НЕОБХОДИМЫМ

Двойная коробка для накладного монтажа K45 комплектуется разделительной пластиной, дюбелями и всем необходимым крепежом



СОВМЕСТИМОСТЬ С КОННЕКТОРАМИ RJ45 БОЛЬШЕЙ ГЛУБИНЫ

Конструкция позволяет осуществлять установку коннекторов FTP и высоких категорий, где глубина и радиус изгиба имеют очень важное значение



ДОСТУП ПОСРЕДСТВОМ МИНИ-КАНАЛА

Аксессуары SCM21F/9 и SCM31F/9 обеспечивают доступ через мини-канал 20 x 30 и 20 x 50 мм



Необходимая глубина обеспечивается посредством совместного монтажа встраиваемой монтажной коробки и коробки для накладного монтажа



РАМКА И СУППОРТ ДЛЯ МЕХАНИЗМОВ K45

| Артикул | Цвет | Описание | Артикул | Цвет | Описание |
|--------------|--------|--|--------------|--------|---|
| KR245 | /9 /14 | Рамка + суппорт для монтажа механизмов K45 | KR445 | /9 /14 | Двойная рамка + 2 суппорта для монтажа механизмов K45 |

ПОДЪЕМНАЯ КОРОБКА ДЛЯ НАКЛАДНОГО МОНТАЖА

| Артикул | Цвет | Описание | Артикул | Цвет | Описание |
|-------------|--------|-----------------------------|-------------|--------|---------------------------|
| R250 | /9 /14 | Одинарная подъемная коробка | R450 | /9 /14 | Двойная подъемная коробка |


ПОДВОД КАБЕЛЯ ЧЕРЕЗ МИНИ-КАНАЛ

| Артикул | Цвет | Описание | Артикул | Цвет | Описание |
|---------------|------|------------------------------------|---------------|------|------------------------------------|
| SCM21F | /9 | Адаптер для мини-канала 20 x 30 мм | SCM31F | /9 | Адаптер для мини-канала 20 x 50 мм |

МОНТАЖНЫЕ КОРОБКИ ДЛЯ ВСТРОЕННОГО МОНТАЖА

| Артикул | Описание | Артикул | Описание |
|-----------------|---|-----------------|---|
| 31710-61 | Монтажная коробка для скрытого монтажа со съемными боковыми перегородками, прямоугольная Размер – 75 x 70 x 43 мм, термопластик | 31712-61 | Монтажная коробка для скрытого монтажа в пустотелые стены, круглая Размер – 74 x 74 x 45 мм, термопластик |

| i | Пример конфигурации при накладном монтаже |  | КОЛ-ВО | АРТ.-ЦВЕТ | ОПИСАНИЕ |
|---|---|---|----------------------|-----------------|---|
| | | | КОРПУС | 1 | KR445/9 |
| | | | 1 | R450/9 | Двойная подъемная коробка для накладного монтажа, белая |
| | | | 1 | K01/9 | Розетка K45, Schuko, винтовой зажим, белая |
| | | | 1 | K100B/9 | Модуль K45 с разъемом VGA типа «мама», белый |
| | | | 1 | SCM31F/9 | Адаптер для мини-канала 20x50 мм, белый |
| | | | ВВОД ДЛЯ МИНИ-КАНАЛА | | |

| i | Пример конфигурации при встроенном монтаже |  | КОЛ-ВО | АРТ.-ЦВЕТ | ОПИСАНИЕ |
|---|--|---|------------------|-----------------|---|
| | | | КОРПУС | 1 | KR245/14 |
| | | | 1 | 31710/61 | Монтажная коробка для встроенного монтажа |
| | | | 1 | K01/14 | Розетка K45, Schuko, винтовой зажим, графит |
| | | | РОЗЕТКИ И МОДУЛИ | | |



K45 Люки в пол с пылевлагозащитой IP66



Монтаж одним щелчком



Аэропорты



Торговые центры



Конгресс-центры



Отели



Спортивные комплексы



Террасы

На открытых пространствах обычно используется монтаж с дополнительной защитой на случай большого скопления людей или неблагоприятных погодных условий. В закрытом состоянии степень защиты IP66 **обеспечивает полную изоляцию** от ударов и внешних воздействий, таких как пыль, жидкость и влажность

Предназначены для использования в неблагоприятных условиях окружающей среды

МОНТАЖНЫЕ КОРОБКИ ДЛЯ РАЗНЫХ ВИДОВ ПОЛОВ

ЗАЩИТА



IP66

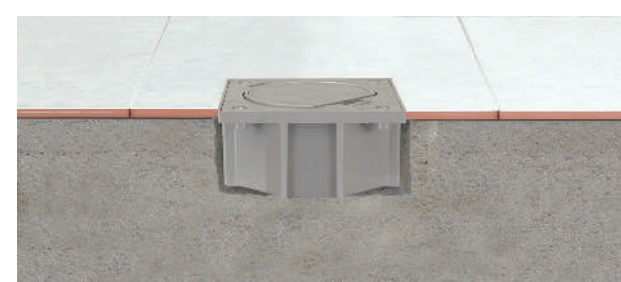
Полная защита от пыли

Выдерживает струю воды 1 кг/см² в любом направлении

Фальшпол



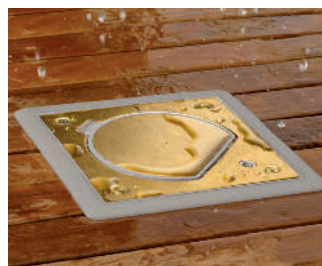
Наливной пол



ПЫЛЕВЛАГОЗАЩИЩЕННЫЙ ЛЮК ДЛЯ МОНТАЖА В ФАЛЬШПОЛ



Для монтажа в фальшпол в садах и на террасах,
в деревянные настилы, паркет и т. д.



Монтажная коробка
с фланцем обеспечивает
фиксацию люка и позво-
ляет скрыть возможные
дефекты монтажа

Установка с помощью
монтажных лапок,
которые обеспечивают
надежное крепление



ПЫЛЕВЛАГОЗАЩИЩЕННЫЙ ЛЮК ДЛЯ МОНТАЖА В НАЛИВНОЙ ПОЛ

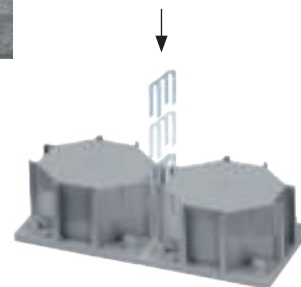


Позволяет установить люк заподлицо
в разные виды полов (керамогранит,
терраццо, керамика и т. д.)



Соединение
монтажных
коробок

Возможность соединения
люков в группу для создания
нескольких точек подключения



ОСНОВЫ ДЛЯ МЕХАНИЗМОВ ПОД РАЗНЫЕ УСЛОВИЯ УСТАНОВКИ



Блокировка доступа с замком
Для ограничения доступа к подключениям
в общественных местах



Механическая защелка
Для менее требовательных условий

ПЫЛЕВЛАГОЗАЩИЩЕННЫЕ ЛЮКИ В ПОЛ IP66

Укрепленная крышка

Укрепленная крышка для защиты от ударов с боковых сторон



Латунь

Нержавеющая сталь

Защитная крышка

Петля с углом открытия менее 90° позволяет избежать возможности споткнуться о люк, который случайно остался открытым



Система монтажа

Конструкция монтажной коробки позволяет установить дренажную трубу для удаления возможного конденсата из внутренней части люка. Монтажная коробка поставляется с деревянной крышкой для предотвращения попадания грязи при монтаже



Максимальная прочность

В подключенном виде выдерживает вес человека, защищая кабель от повреждения

В закрытом виде выдерживает нагрузку до 1000 кг



Одна коробка для электрических и информационных сетей

Широкий спектр основ для механизмов, которые включают электрическую розетку K45 и разъем RJ45 или посадочное место для монтажа любого механизма K45

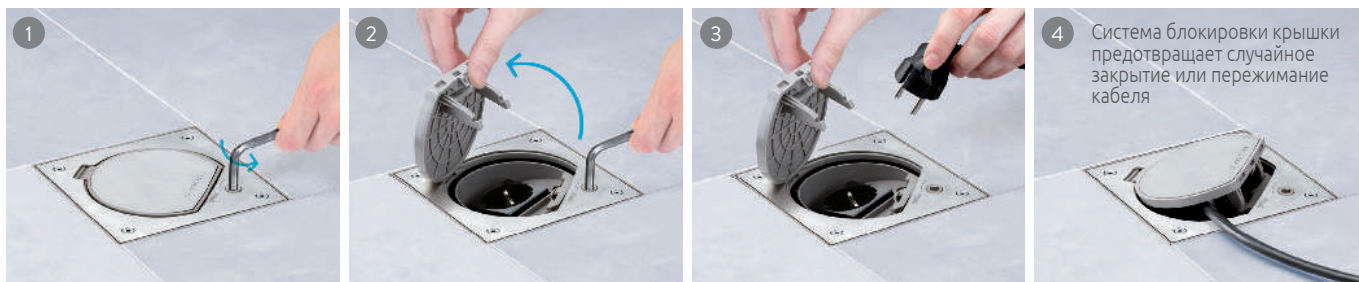


Защитная пленка

Основа включает защитную пленку во избежание повреждения и загрязнения при монтаже



Блокировка доступа, система открытия и закрытия



К45 ВЛАГОСТОЙКИЕ ОСНОВЫ

С БЛОКИРОВКОЙ ДОСТУПА ЗАМКОМ (под шестигранник)

| Артикул | Цвет | Описание | Артикул | Цвет | Описание |
|---------------------|------------|---|---------------------|------------|---|
| KSE0SEC/23 | /72 | Основа на 1 механизм К45 * | KSE0SEC/23 | /71 | Основа на 1 механизм К45 * |
| KSE15USEC/23 | /72 | Основа с розеткой K45 Schuko и разъемом RJ45 Cat.5e UTP | KSE15USEC/23 | /71 | Основа с розеткой K45 Schuko и разъемом RJ45 Cat.5e UTP |

* Подходит для установки любого механизма К45.

С МЕХАНИЧЕСКОЙ ЗАЩЕЛКОЙ

| Артикул | Цвет | Описание | Артикул | Цвет | Описание |
|------------------|------------|---|------------------|------------|---|
| KSE0/23 | /72 | Основа на 1 механизм К45 * | KSE0/23 | /71 | Основа на 1 механизм К45 * |
| KSE15U/23 | /72 | Основа с розеткой K45 Schuko и разъемом RJ45 Cat.5e UTP | KSE15U/23 | /71 | Основа с розеткой K45 Schuko и разъемом RJ45 Cat.5e UTP |

* Подходит для установки любого механизма К45.




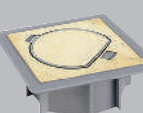
МОНТАЖНЫЕ КОРОБКИ ДЛЯ ВЛАГОСТОЙКИХ ОСНОВ

МОНТАЖ В ФАЛЬШПОЛ

| Артикул | Цвет | Описание | Артикул | Цвет | Описание |
|-----------------|------------|--|---------------|------------|--|
| KGE170TF | /23 | Монтажная коробка для установки в фальшпол | KGE170 | /23 | Монтажная коробка для установки в наливной пол |

| Артикул | Описание |
|-------------|---|
| ACSE | Соединительная скоба для KGE170 (опция) |

| | | | | | |
|---|---|---|---|---|--|
|  <p>Пример конфигурации при монтаже в наливной пол</p> | <p>Монтажная коробка для наливного пола</p>  <p>KGE170/23</p> | + | <p>Основа на 1 механизм К45 и блокировкой доступа</p>  <p>KSE0SEC/23/72</p> | = | <p>Комплект пылевлагозащитного люка в пол</p>  <p>Пылевлагозащитный люк в пол с блокировкой доступа и розеткой Schuko Цвет: нержавеющая сталь</p> |
| | | | | | <p>+ 1 розетка K01/9</p> |

| | | | | | |
|---|--|---|---|---|--|
|  <p>Пример конфигурации при монтаже в фальшпол</p> | <p>Монтажная коробка для фальшпола</p>  <p>KGE170TF/23</p> | + | <p>Основа с розеткой K45, разъемом RJ45 Cat.5e и механической защелкой</p>  <p>KSE15U/23/71</p> | = | <p>Комплект пылевлагозащитного люка в пол</p>  <p>Пылевлагозащитный люк для фальшпола с розеткой Schuko и разъемом RJ45 Cat.5e UTP Цвет: латунь</p> |
|---|--|---|---|---|--|



K45 Антивандальные напольные мини-башни



Монтаж одним щелчком



Офисы



Лаборатории



Университеты



Образовательные центры

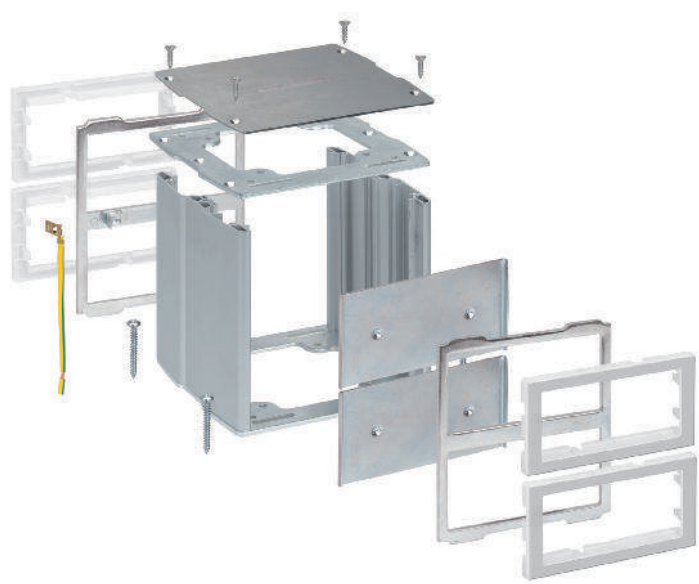


Библиотеки



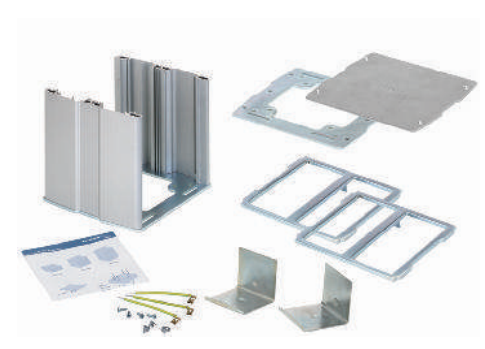
Жилища

РЕШЕНИЯ ДЛЯ ТЯЖЕЛЫХ УСЛОВИЙ ЭКСПЛУАТАЦИИ



КОМПЛЕКТАЦИЯ

Алюминиевый профиль, верхняя крышка, опорная площадка, передние панели, металлические перегородки, провода для заземления, крепеж, инструкция



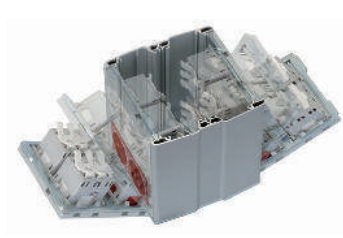
ЗАЩИТА ДАННЫХ

Металлическая перегородка снижает распространение излучений и тем самым исключает их воздействие на передачу цифровых данных



ОСОБЕННОСТИ

Подвижные лицевые панели мини-башни позволяют легко монтировать и обслуживать электрические соединения внутри



ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ЗАЩИТА

Защитный козырек для применения в особо опасных местах



К45 АНТИВАНДАЛЬНЫЕ НАПОЛЬНЫЕ МИНИ-БАШНИ

1-УРОВНЕВАЯ, 133 X 128 MM



| Артикул | Цвет | Описание | Высота |
|--------------|-----------|--|--------|
| КТ400 | /8 | Мини-башня на 4 механизма К45 (по 2 с каждой стороны) | 70 мм |

2-УРОВНЕВАЯ, 133 X 128 MM



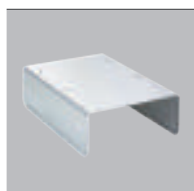
| Артикул | Цвет | Описание | Высота |
|--------------|-----------|---|--------|
| КТ800 | /8 | Мини-башня на 8 механизмов К45 (по 4 с каждой стороны) | 130 мм |

3-УРОВНЕВАЯ, 133 X 128 MM



| Артикул | Цвет | Описание | Высота |
|---------------|-----------|---|--------|
| КТ1200 | /8 | Минибашня на 12 механизмов К45 (по 6 с каждой стороны) | 190 мм |

АКСЕССУАРЫ И ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ МОНТАЖА



| Артикул | Цвет | Описание |
|---------------|-----------|------------------|
| КТА401 | /8 | Защитный козырек |



| Артикул | Цвет | Описание |
|---------------|-----------|---|
| КТА804 | /8 | Опорная площадка для установки с напольными кабельными каналами |



Пример
конфигурации



| | КОЛ-ВО | АРТ.-ЦВЕТ | ОПИСАНИЕ |
|---------------------|--------|-----------------|--|
| КОРПУС | 1 | КТ400/8 | 2-уровневая мини-башня на 8 механизмов К45 |
| | 1 | КТА804/8 | Опорная площадка |
| РОЗЕТКИ И МОДУЛИ | 4 | К01/14 | Розетка К45, Schuko, винтовой зажим, графит |
| | 4 | КВ76/14 | Прямой модуль К45 со шторками для 2xRJ45, графит |
| | 8 | СJ545U | Разъем RJ45 Cat.5e, UTP (неэкранированный) |



K45 Мини-колонны напольные



Монтаж одним
щелчком



Офисы



Лаборатории



Университеты



Образователь-
ные центры



Библиотеки



Жилища

РЕШЕНИЯ ДЛЯ УСТАНОВКИ В ФАЛЬШПОЛ И СТЯЖКУ

4 МОДЕЛИ МИНИ-КОЛОНН

Стандартная

- Односторонняя



Компактная двусторонняя

- одна сторона - для силовых подключений
- вторая сторона - для информационных и мультимедийных



Максимальная

- Четырехсторонняя
- Для организации
нескольких рабочих
мест



Овальная

- Двусторонняя
- Оригинальный дизайн



ОСОБЕННОСТИ

Возможна установка мини-колонны прямо на поверхность. Дополнительный крепеж не нужен. Вводные кабели заводятся снизу (прямо из под пола)

КОМПЛЕКТАЦИЯ

Алюминиевый профиль, верхняя крышка, опорная площадка, передние панели, провода для заземления, крепеж, инструкция



ПРИМЕНЕНИЕ В СИСТЕМЕ НАПОЛЬНОГО РАСПРЕДЕЛЕНИЯ (СНР)

При помощи опорной площадки КТА804/8 и адаптера ALKA02/8 возможно совместное использование с кабельными каналами 85 x 18 мм и 130 x 18 мм



К45 МИНИ-КОЛОННЫ НАПОЛЬНЫЕ

1-СТОРОННЯЯ, 70 X 60 ММ



| Артикул | Цвет | Описание | Высота |
|---------------|------|---------------------------------|--------|
| ALK115 | /8 | Миниколонна на 5 механизмов К45 | 270 мм |
| ALK116 | /8 | Миниколонна на 6 механизмов К45 | 315 мм |
| ALK117 | /8 | Миниколонна на 7 механизмов К45 | 360 мм |

Без ограничений на использование механизмов и модулей К45.

2-СТОРОННЯЯ ОВАЛЬНАЯ, 110 X 80 ММ



| Артикул | Цвет | Описание | Высота |
|---------------|------|---|--------|
| ALK724 | /8 | Миниколонна по 4 механизма К45 на каждой стороне | 210 мм |
| ALK725 | /8 | Миниколонна по 5 механизмов К45 на каждой стороне | 260 мм |
| ALK726 | /8 | Миниколонна по 6 механизмов К45 на каждой стороне | 310 мм |

Без ограничений на использование механизмов и модулей К45.

2-СТОРОННЯЯ КВАДРАТНАЯ, 80 X 80 ММ



| Артикул | Цвет | Описание | Высота |
|---------------|------|---|--------|
| ALK224 | /8 | Миниколонна по 4 механизма К45 на каждой стороне | 225 мм |
| ALK225 | /8 | Миниколонна по 5 механизмов К45 на каждой стороне | 285 мм |
| ALK227 | /8 | Миниколонна по 7 механизмов К45 на каждой стороне | 345 мм |

Ограничения монтажа: электрические розетки К45 только с винтовым зажимом - устанавливаются с одной стороны колонны!
Мультимедийные механизмы и информационные модули К45 - с другой стороны колонны.

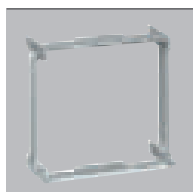
4-СТОРОННЯЯ, 125 X 130 ММ



| Артикул | Цвет | Описание | Высота |
|---------------|------|---|--------|
| ALK544 | /8 | Миниколонна по 4 механизма К45 на каждой стороне | 210 мм |
| ALK545 | /8 | Миниколонна по 5 механизмов К45 на каждой стороне | 260 мм |
| ALK546 | /8 | Миниколонна по 6 механизмов К45 на каждой стороне | 310 мм |

Ограничения монтажа: электрические розетки К45 с безвинтовым зажимом - только на 2 противоположные стороны колонны из 4!
Другие типы механизмов и модулей К45 устанавливаются без ограничений на любую сторону колонны.

АКСЕССУАРЫ И ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ МОНТАЖА



| Артикул | Описание |
|------------|--|
| K66 | Поворотный адаптер на 90° в вертикальных профилях для механизмов К45 |

Подробнее о монтаже на стр. 99



Пример конфигурации подвода кабеля из-под пола



| | Кол-во | Арт.-Цвет | Описание |
|------------------|--------|-----------------|---|
| КОРПУС | 1 | ALK115/8 | 1-сторонняя мини-колонна на 5 механизмов К45 |
| РОЗЕТКИ И МОДУЛИ | 2 | K11/9 | Розетка К45, Schuko, безвинтовой зажим, белая |
| | 2 | K11/6 | Розетка К45, Schuko, безвинтовой зажим, красная |
| | 2 | AC11 | Соединительный блок для розеток с безвинтовым зажимом К45 |
| | 1 | KB76/9 | Прямой модуль К45 со шторками для 2xRJ45, белый |
| | 2 | CJ545U | Разъем RJ45 Cat.5e, UTP (неэкранированный) |
| | 1 | K66 | Поворотный адаптер на 90° для механизмов К45 |



K45 Колонны ПОТОЛОЧНЫЕ



Офисы



Лаборатории



Университеты



Образовательные центры



Библиотеки



Отели

РЕШЕНИЯ ДЛЯ ОТКРЫТЫХ РАБОЧИХ ПРОСТРАНСТВ

ПРОСТОТА МОНТАЖА

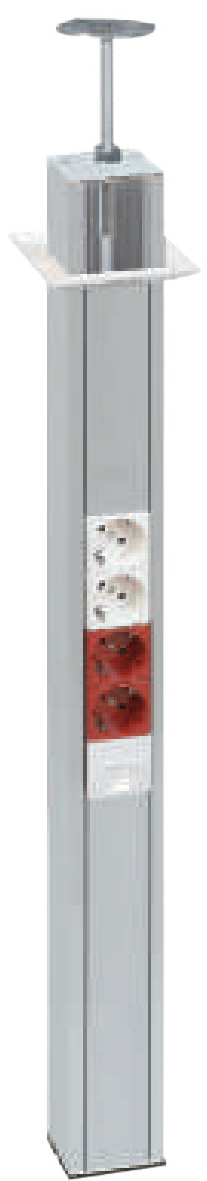
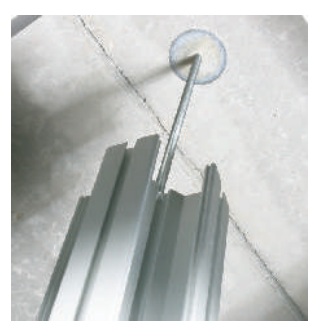
Колонна крепится **враспор** и упирается в потолок без необходимости привинчивания к полу

ШИРОКИЙ ВЫБОР ИЗДЕЛИЙ

4 типа профиля с различным количеством сторон для подключения обеспечивают высокую концентрацию соединений

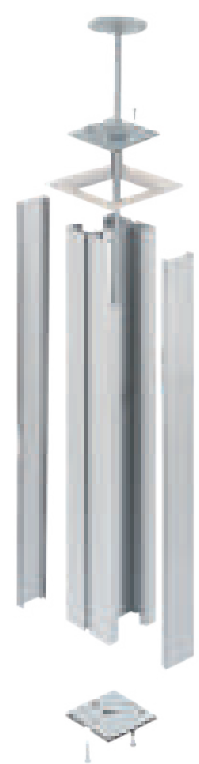
МОБИЛЬНОСТЬ МОНТАЖА

Монтаж колонн враспор позволяет легко изменить расположение рабочих мест



КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ ВКЛЮЧАЕТ ВСЕ НЕОБХОДИМОЕ ДЛЯ МОНТАЖА

Комплектация колонн K45 **одним артикулом** включает все элементы, необходимые для их монтажа: опора для пола, накладка для потолка, телескопический упор в потолок, алюминиевые крышки и дополнительные принадлежности



К45 КОЛОННЫ ПОТОЛОЧНЫЕ

1-СТОРОННЯЯ, 70 X 60 MM



| Артикул | Цвет | Описание |
|----------------|-----------|--|
| ALK1100 | /8 | Колонна 1-сторонняя, 3 м Длина крепления для монтажа: 0,5 м |

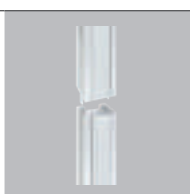
Без ограничений на использование механизмов и модулей К45.
Длина 1-сторонней колонны не может увеличиваться за счет удлинителей!

2-СТОРОННЯЯ КВАДРАТНАЯ, 80 X 80 MM

УДЛИНИТЕЛИ для 2-сторонних квадратных колонн



| Артикул | Цвет | Описание |
|----------------|-----------|--|
| ALK2200 | /8 | Колонна 2-сторонняя, квадратная, 3 м Длина крепления для монтажа: 0,5 м |



| Артикул | Цвет | Описание |
|-----------------|-----------|--------------------------------|
| ALK22P05 | /8 | Удлинитель для ALK2200/8 0,5 м |
| ALK22P10 | /8 | Удлинитель для ALK2200/8 1,0 м |
| ALK22P15 | /8 | Удлинитель для ALK2200/8 1,5 м |

Комплект поставки удлинителя включает соединители.

Ограничения монтажа: электрические розетки К45 Schuko только с винтовым зажимом устанавливаются с одной стороны колонны! Мультимедийные механизмы и информационные модули К45 - с другой.

2-СТОРОННЯЯ ОВАЛЬНАЯ, 110 X 80 MM

УДЛИНИТЕЛИ для 2-сторонних овальных колонн



| Артикул | Цвет | Описание |
|----------------|-----------|--|
| ALK7200 | /8 | Колонна 2-сторонняя, овальная, 3 м Длина крепления для монтажа: 0,5 м |

Без ограничений по установке механизмов.



| Артикул | Цвет | Описание |
|-----------------|-----------|--------------------------------|
| ALK72P05 | /8 | Удлинитель для ALK7200/8 0,5 м |
| ALK72P10 | /8 | Удлинитель для ALK7200/8 1,0 м |
| ALK72P15 | /8 | Удлинитель для ALK7200/8 1,5 м |

Комплект поставки удлинителя включает соединители.

4-СТОРОННЯЯ, 125 X 130 MM

УДЛИНИТЕЛИ для 4-сторонних колонн



| Артикул | Цвет | Описание |
|----------------|-----------|--|
| ALK5400 | /8 | 4-сторонняя, 3 м Длина крепления для монтажа: 0,5 м |

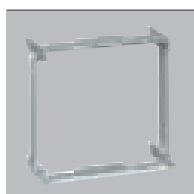


| Артикул | Цвет | Описание |
|-----------------|-----------|--------------------------------|
| ALK54P05 | /8 | Удлинитель для ALK5400/8 0,5 м |
| ALK54P10 | /8 | Удлинитель для ALK5400/8 1,0 м |
| ALK54P15 | /8 | Удлинитель для ALK5400/8 1,5 м |

Комплект поставки удлинителя включает соединители.

Ограничения монтажа: электрические розетки К45 Schuko с безвинтовым зажимом - только на 2 противоположные стороны колонны из 4! Другие типы механизмов и модулей К45 устанавливаются без ограничений.

АКСЕССУАРЫ ДЛЯ МОНТАЖА



| Артикул | Описание |
|------------|--|
| K66 | Поворотный адаптер на 90° в вертикальных профилях для механизмов К45 |

Подробнее о монтаже на стр. 99

| | КОЛ-ВО | Арт.-Цвет | Описание | |
|---|------------------|------------------|--|--|
| | | | | КОРПУС |
| <p>Пример конфигурации колонны для кассы в супермаркете</p> | 1 | ALK1100/8 | Колонна 1-сторонняя, 70x60 мм, 3 м | |
| | РОЗЕТКИ И МОДУЛИ | 1 | K01/9 | Розетка К45, Schuko, винтовой зажим, белая |
| | | 2 | K01/6 | Розетка К45, Schuko, винтовой зажим, красная |
| | 1 | KB80/9 | Наклонный модуль К45 со шторками для 2xRJ45, белый | |
| | 2 | MD67 | Адаптер для установки разъемов RJ45 Simon | |
| | 1 | CJ645U | Разъем RJ45 Cat.6, UTP (неэкранированный) | |
| | 1 | K66 | Поворотный адаптер на 90° для механизмов К45 | |



K45 Выключатели и клавиши



Монтаж одним щелчком



16 А



Офисы



Центры здравоохранения



Конгресс-центры



Торговые центры



Лаборатории



Образовательные центры

Разработаны специально для помещений с высокой плотностью светильников. Выдерживают номинальную силу тока в 16 АХ. Рекомендуются для офисов, больницы, конференц-центров и т. д., поскольку выдерживают пики напряжения, возникающие на этапе включения

ПОДСВЕТКА ИЛИ ИНДИКАТОР СОСТОЯНИЯ

Кнопочный выключатель с подсветкой: подсветка позволяет легко найти выключатель в темноте



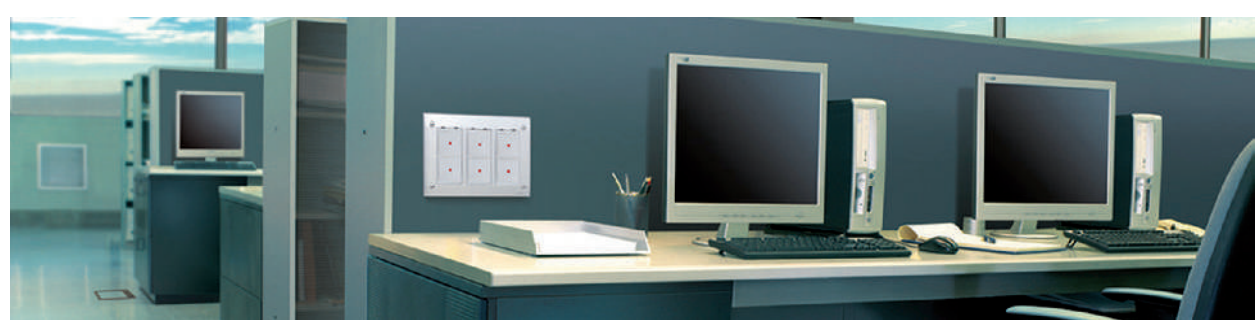
Проходной выключатель с индикатором состояния: индикатор указывает, включено ли соответствующее устройство



ДВУХПОЛЮСНЫЕ ВЫКЛЮЧАТЕЛИ 16 АХ

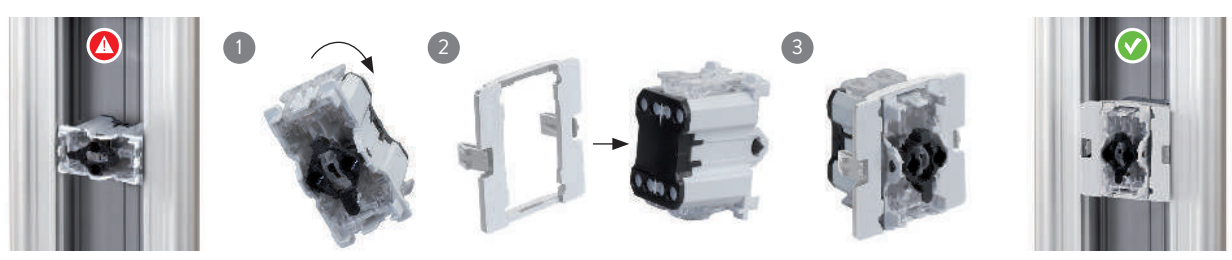


Отключает оба полюса устройства или цепи, сводя к минимуму возможность возникновения **небольших утечек тока, которые могут появиться**, например в люминесцентных лампах при использовании однополюсного выключателя




ПОВОРОТНЫЙ АДАПТЕР НА 90°



Предоставляет возможность вертикального размещения проходных выключателей. Рекомендуется для монтажа на вертикальных изделиях (мини-колоннах, колоннах, телеблоках, каналах)






K45 ОДНОПОЛЮСНЫЕ ВЫКЛЮЧАТЕЛИ 16 AX 250 V~

ПРОХОДНЫЕ ВЫКЛЮЧАТЕЛИ


| АРТИКУЛ | ЦВЕТ | ОПИСАНИЕ |
|--|------|------------------------------------|
|  K301 | | Однополюсный проходной выключатель |
| Поворотный адаптер на 90° поставляется с механизмом. | | |



| | | | | | |
|--|-----------------------|-----------------|---|-----------------------|---------------|
| +КЛАВИША  | K110 /9 /14 /8 | Широкая клавиша |  | K109 /9 /14 /8 | Узкая клавиша |
|--|-----------------------|-----------------|---|-----------------------|---------------|


| АРТИКУЛ | ЦВЕТ | ОПИСАНИЕ |
|--|------|---|
|  K302 | | Однополюсный проходной выключатель с индикацией (контрольной подсветкой) |
| Поворотный адаптер на 90° поставляется с механизмом. | | |



| | | | | | |
|--|-----------------------|-----------------------------------|---|-----------------------|---------------------------------|
| +КЛАВИША  | K112 /9 /14 /8 | Широкая клавиша с окном индикации |  | K115 /9 /14 /8 | Узкая клавиша с окном индикации |
|--|-----------------------|-----------------------------------|---|-----------------------|---------------------------------|

КНОПОЧНЫЕ ВЫКЛЮЧАТЕЛИ


| АРТИКУЛ | ЦВЕТ | ОПИСАНИЕ |
|--|------|------------------------------------|
|  K303 | | Однополюсный кнопочный выключатель |
| Поворотный адаптер на 90° поставляется с механизмом. | | |

| | | | | | |
|--|-----------------------|-----------------|---|-----------------------|---------------|
| +КЛАВИША  | K110 /9 /14 /8 | Широкая клавиша |  | K109 /9 /14 /8 | Узкая клавиша |
|--|-----------------------|-----------------|---|-----------------------|---------------|

| АРТИКУЛ | ЦВЕТ | ОПИСАНИЕ |
|--|------|--|
|  K304 | | Однополюсный кнопочный выключатель с подсветкой |
| Поворотный адаптер на 90° поставляется с механизмом. | | |

| | | | | | |
|--|-----------------------|-----------------------------------|---|-----------------------|---------------------------------|
| +КЛАВИША  | K114 /9 /14 /8 | Широкая клавиша с окном подсветки |  | K113 /9 /14 /8 | Узкая клавиша с окном подсветки |
|--|-----------------------|-----------------------------------|---|-----------------------|---------------------------------|

K45 ДВУХПОЛЮСНЫЕ ВЫКЛЮЧАТЕЛИ 16 AX 250 V~

| АРТИКУЛ | ЦВЕТ | ОПИСАНИЕ |
|--|--------|--|
|  K104 | /9 /14 | Двухполюсный выключатель с подсветкой |

К45 Электрические розетки

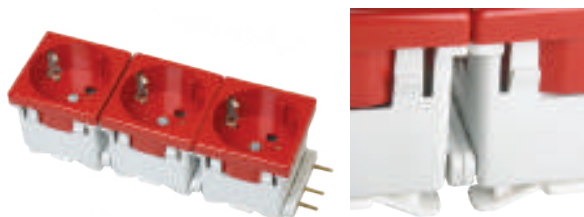


Монтаж одним щелчком

МОНТИРУЮТСЯ ВСЕГО ОДНИМ ЩЕЛЧКОМ

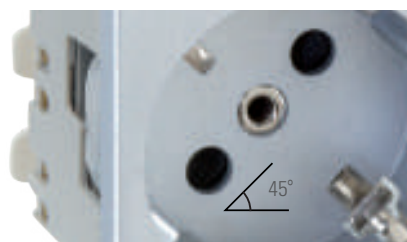
МУЛЬТИРОЗЕТКИ

Используя соединительный блок АС11 возможна **коммутация розеток с безвинтовым подключением** без использования соединительных проводов, что заметно ускоряет монтаж в целом



ВЫСОКАЯ ПЛОТНОСТЬ СОЕДИНЕНИЯ

Отверстия под углом 45° предотвращают проблемы, которые могут возникнуть при использовании угловых вилок в группах розеток



ЗАЩИТА

Защитные шторки

Все розетки включают защитные шторки во избежание непосредственного контакта с активными частями



Блокировочная вставка

защищает линию ИБП, поскольку позволяет **подключать только разрешенные устройства**



БЕЗВИНТОВОЙ И ВИНТОВОЙ ЗАЖИМЫ

Безвинтовой



Винтовой



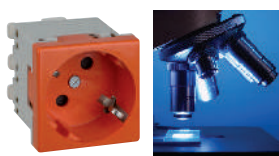
Совместимость с жесткими и гибкими кабелями сечением 2,5 мм²

РАЗЛИЧНЫЕ ЦВЕТА ДЛЯ РАЗНЫХ ВИДОВ ПРИМЕНЕНИЯ



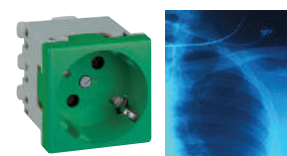
Красный

Для подключения компьютерных устройств посредством ИБП



Оранжевый

Для питания серверов или устройств в лабораториях



Зеленый

Для учреждений здравоохранения

К45 ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ РОЗЕТКИ

РОЗЕТКИ С ВИНТОВЫМ ПОДКЛЮЧЕНИЕМ 16 А 250 V~

| Артикул | Цвет | Описание | Артикул | Цвет | Описание |
|------------|---------------------------|---|-------------|---------------------------|--|
| K01 | /9 /14 /8 /6 /7 | Электрическая розетка K45, Schuko, с защитными шторками | KL01 | /9 /14 /8 /6 /7 | Электрическая розетка K45, Schuko, с защитными шторками и индикатором напряжения |

РОЗЕТКИ С БЕЗВИНТОВЫМ ПОДКЛЮЧЕНИЕМ 16 А 250 V~

| Артикул | Цвет | Описание | Артикул | Цвет | Описание |
|------------|-------------------------------|---|-------------|---------------------------|--|
| K11 | /9 /14 /8 /6 /7 /27 | Электрическая розетка K45, Schuko, с защитными шторками | KS11 | /9 /14 /8 /6 /7 | Электрическая розетка K45, Schuko, с защитными шторками и механической блокировкой |

Блокиратор включен в комплект поставки.

АКСЕССУАРЫ

| Артикул | Описание | Артикул | Цвет | Описание |
|-------------|--|-------------|-----------|--|
| AC11 | Соединительный блок для формирования мультирозеток | AC33 | /6 | Дополнительный блокиратор для электрических розеток KS11 |

Используется только с розетками K11 и KS11.

К45 ЗАРЯДНЫЕ УСТРОЙСТВА USB

| Артикул | Цвет | Описание | Артикул | Цвет | Описание |
|--------------|-----------|---|--------------|-----------|--|
| K126C | /9 /14 /8 | 1/2 Модуль K45 на 1 разъем USB, 5 V dc 1.5 A, тип A | K126E | /9 /14 /8 | Модуль K45 на 2 разъема USB, 5 V dc 2.1 A, тип A |
| K126D | /9 /14 /8 | 1/2 Модуль K45 на 1 разъем USB, 5 V dc 2.1 A, тип A | | | |

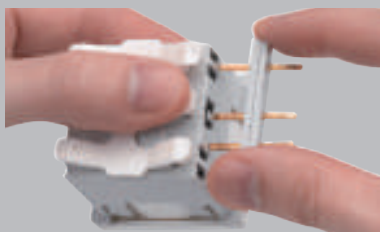
1/2 Модуль - 22,5 x 45 мм

| Артикул | Цвет | Описание |
|--------------|-----------|--|
| K126G | /9 /14 /8 | Модуль K45 на 2 разъема USB, 5 V dc 4.2 A, тип A+C |

NEW



Монтаж мультирозеток с помощью соединительного блока



Вставить соединительный блок в клеммы розетки с безвинтовым подключением



Вставить соединительный блок в клеммы следующей розетки и нажать до создания плотного соединения



Повторить процесс со следующей розеткой и далее по необходимости

К45 модули для информационных сетей. Разъемы RJ45



Монтаж одним
щелчком



УПРОЩЕНИЕ КОММУНИКАЦИЙ

НАКЛОННЫЕ МОДУЛИ

Наклонные модули отлично подходят для **поддержания оптимального радиуса изгиба** при использовании разъемов больших размеров и для обеспечения высокой скорости передачи данных



ЗАЩИТА СОЕДИНЕНИЙ

Модули со **шторками, с автоматическим закрытием**, которые препятствуют загрязнению контактов информационных разъемов и обеспечивают наилучшее подключение



ПРЯМЫЕ МОДУЛИ

Прямые модули разработаны для полной интеграции в корпуса устройств К45



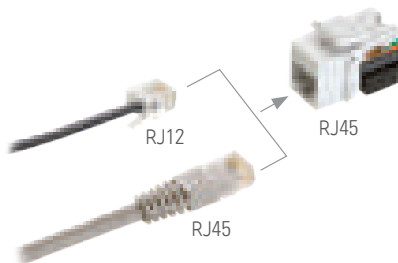
ПОЛНАЯ СОВМЕСТИМОСТЬ

Стратегия SIMON заключается в интеграции разъемов, имеющихся на рынке, с нашими устройствами



ОДИН РАЗЪЕМ ДЛЯ РАЗЛИЧНЫХ ТИПОВ КОННЕКТОРОВ

Штекеры RJ11 и RJ12 также могут сочетаться с разъемами RJ45



АДАПТЕРЫ MD ДЛЯ НАКЛОННЫХ МОДУЛЕЙ (ПЕРСОНАЛИЗАЦИЯ МОНТАЖА РАЗЪЕМОВ RJ45)

Последовательность монтажа адаптеров MD в наклонных модулях



К45 МОДУЛИ ДЛЯ ИНФОРМАЦИОННЫХ РАЗЪЕМОВ RJ45

ПРЯМЫЕ МОДУЛИ СО ШТОРКАМИ

| Артикул | Цвет | Описание | Артикул | Цвет | Описание |
|-------------|-----------|---------------------------------|-------------|-----------|------------------------------|
| K76 | /9 /14 /8 | Модуль К45 на 1 разъем RJ45 | KB76 | /9 /14 /8 | Модуль К45 на 2 разъема RJ45 |
| KA76 | /9 /14 /8 | 1/2 Модуль К45 на 1 разъем RJ45 | | | |

1/2 Модуль - 22,5 x 45 мм

ПРЯМЫЕ МОДУЛИ БЕЗ ШТОРОК

| Артикул | Цвет | Описание | Артикул | Цвет | Описание |
|-------------|--------|-----------------------------|--------------|--------|------------------------------|
| K076 | /9 /14 | Модуль К45 на 1 разъем RJ45 | KB076 | /9 /14 | Модуль К45 на 2 разъема RJ45 |

НАКЛОННЫЕ МОДУЛИ СО ШТОРКАМИ

| Артикул | Цвет | Описание | Артикул | Цвет | Описание |
|------------|-----------|-----------------------------|-------------|-----------|------------------------------|
| K80 | /9 /14 /8 | Модуль К45 на 1 разъем RJ45 | KB80 | /9 /14 /8 | Модуль К45 на 2 разъема RJ45 |

Разъемы RJ45 Simon устанавливаются через адаптер MD67.

АДАПТЕРЫ ДЛЯ РАЗЪЕМОВ RJ45 SIMON И АКСЕССУАРЫ ДЛЯ МОНТАЖА

| Артикул | Описание | Артикул | Описание |
|-------------|---|------------|--|
| MD67 | Адаптер для установки разъемов RJ45 Simon в модули K80 и KB80 | K66 | Поворотный адаптер на 90° в вертикальных профилях для механизмов К45 |

Количество адаптеров должно быть кратно количеству разъемов.

Подробнее о монтаже на стр. 99

РАЗЪЕМЫ RJ45 SIMON

РАЗЪЕМЫ FTP

| Артикул | Описание | Артикул | Описание |
|----------------|------------------------|----------------|-----------------------|
| CJ6A45F | Разъем RJ45 Cat.6A FTP | CJ645FM | Разъем RJ45 Cat.6 FTP |
| | | | |

РАЗЪЕМЫ UTP

| Артикул | Описание | Артикул | Описание |
|---------------|------------------------|----------------|---------------------------------|
| CJ645U | Разъем RJ45 Cat.6 UTP | CJ645UF | Разъем RJ45 Cat.6 UTP проходной |
| CJ545U | Разъем RJ45 Cat.5e UTP | | |

СОВМЕСТИМОСТЬ МОДУЛЕЙ К45 ДЛЯ ИНФОРМАЦИОННЫХ РОЗЕТОК SIMON

НАКЛОННЫЕ МОДУЛИ К45 ДЛЯ РАЗЪЕМОВ ДРУГИХ ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ

СО ШТОРКАМИ

БЕЗ ШТОРОК *

1 разъем

2 разъема

1 разъем

2 разъема



| ЦВЕТ | /9 /14 /8 | | | | /9 /14 | | | |
|---|-----------|---------|---------|-----------|---------|---------|----------|-----------|
| | K80/.. | ⊕ MD67 | KB80/.. | ⊕ 2 MD67 | K080/.. | ⊕ MD67 | KB080/.. | ⊕ 2 MD67 |
| SIMON | K80/.. | ⊕ MD67 | KB80/.. | ⊕ 2 MD67 | K080/.. | ⊕ MD67 | KB080/.. | ⊕ 2 MD67 |
| 3M® (Volition OCK®: RJ25, K5e, K6) | | | | | K080/.. | ⊕ MD45* | KB080/.. | ⊕ 2 MD45* |
| AMP netconnect® (TYCO®) | | | | | | | | |
| Standard 110 | K80/.. | ⊕ MD67 | | | K080/.. | ⊕ MD67 | | |
| SL110 и SL toolless | K80/.. | ⊕ MD67 | KB80/.. | ⊕ 2 MD67 | K080/.. | ⊕ MD67 | KB080/.. | ⊕ 2 MD67 |
| 216000 и 216005 | K80/.. | ⊕ MD64* | | | K080/.. | ⊕ MD64* | | |
| BeldenCDT® (NORDX®) | | | | | | | | |
| Giga Flex MDVO | K80/.. | ⊕ MD68* | KB80/.. | ⊕ 2 MD68* | K080/.. | ⊕ MD68* | KB080/.. | ⊕ 2 MD68* |
| Giga Flex Keystone | K80/.. | ⊕ MD64* | KB80/.. | ⊕ 2 MD64* | K080/.. | ⊕ MD64* | KB080/.. | ⊕ 2 MD64* |
| BRAND-REX® (BICC®) | K80/.. | ⊕ MD67 | | | K080/.. | ⊕ MD67 | | |
| CORNING® (SIEMENS®) S500K и XS500 | K80/.. | ⊕ MD67 | KB80/.. | ⊕ 2 MD67 | K080/.. | ⊕ MD67 | KB080/.. | ⊕ 2 MD67 |
| ERSYS® | K80/.. | ⊕ MD64* | KB80/.. | ⊕ 2 MD64* | K080/.. | ⊕ MD64* | KB080/.. | ⊕ 2 MD64* |
| ADC KRONE® | | | | | | | | |
| Серия KM8 keystone | K80/.. | ⊕ MD64* | KB80/.. | ⊕ 2 MD64* | K080/.. | ⊕ MD64* | KB080/.. | ⊕ 2 MD64* |
| Серия НК keystone | K80/.. | ⊕ MD64* | | | K080/.. | ⊕ MD64* | | |
| MOLEX® | K80/.. | ⊕ MD64* | KB80/.. | ⊕ 2 MD64* | K080/.. | ⊕ MD64* | KB080/.. | ⊕ 2 MD64* |
| NEXANS® (LAN mark®-5 eVo, LAN mark®/6 eVo) | K80/.. | ⊕ MD85* | KB80/.. | ⊕ 2 MD85* | K080/.. | ⊕ MD85* | KB080/.. | ⊕ 2 MD85* |
| ORTRONICS® | | | | | | | | |
| Clarity TechChoice Keystone | K80/.. | ⊕ MD64* | KB80/.. | ⊕ 2 MD64* | K080/.. | ⊕ MD64* | KB080/.. | ⊕ 2 MD64* |
| PANDUIT® | | | | | | | | |
| S.MINI-COM | K80/.. | ⊕ MD69* | KB80/.. | ⊕ 2 MD69* | K080/.. | ⊕ MD69* | KB080/.. | ⊕ 2 MD69* |
| S.Netkey | K80/.. | ⊕ MD67 | KB80/.. | ⊕ 2 MD67 | K080/.. | ⊕ MD67 | KB080/.. | ⊕ 2 MD67 |
| R&M® (REICHLE DE MASSARI®) | | | | | | | | |
| CLASSIC кат.5e (R925371, R925370) | K80/.. | ⊕ MD54* | KB80/.. | ⊕ 2 MD54* | K080/.. | ⊕ MD54* | KB080/.. | ⊕ 2 MD54* |
| STAR кат.6 (R302373, R302372) | K80/.. | ⊕ MD54* | KB80/.. | ⊕ 2 MD54* | K080/.. | ⊕ MD54* | KB080/.. | ⊕ 2 MD54* |
| ADVANCED кат.6A (R509500, R509504) | K80/.. | ⊕ MD54* | KB80/.. | ⊕ 2 MD54* | K080/.. | ⊕ MD54* | KB080/.. | ⊕ 2 MD54* |
| RIT® | K80/.. | ⊕ MD67 | KB80/.. | ⊕ 2 MD67 | K080/.. | ⊕ MD67 | KB080/.. | ⊕ 2 MD67 |
| SIEMON® | | | | | | | | |
| Серия MAX Keystone | K80/.. | ⊕ MD64* | KB80/.. | ⊕ 2 MD64* | K080/.. | ⊕ MD64* | KB080/.. | ⊕ 2 MD64* |
| SYSTIMAX® (AVAYA®)(ATT®) | K80/.. | ⊕ MD63* | KB80/.. | ⊕ 2MD63* | K080/.. | ⊕ MD63* | KB080/.. | ⊕ 2 MD63* |

* Адаптеры и модули, поставляемые по запросу.

Некоторые коннекторы FTP могут быть несовместимы при установке на двойных модулях. Узнайте о совместимости. SIMON не несет ответственности за какие-либо изменения, которые осуществляются производителем разъема.

СОВМЕСТИМОСТЬ МОДУЛЕЙ К45 ДЛЯ ИНФОРМАЦИОННЫХ РОЗЕТОК SIMON

ПРЯМЫЕ МОДУЛИ К45 ДЛЯ РАЗЪЕМОВ ДРУГИХ ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ

| | СО ШТОРКАМИ | | | БЕЗ ШТОРОК | | |
|---|----------------------------|----------|-----------|----------------------------|----------|-----------|
| | 1 разъем (узкий модуль) | 1 разъем | 2 разъема | 1 разъем (узкий модуль) | 1 разъем | 2 разъема |
| ЦВЕТ | /9 /14 | | | | | |
| SIMON | KA76/.. | K76/.. | KB76/.. | - | K076/.. | KB076/.. |
| 3M® (Volition OCK®: RJ45, K5e, K6) | | | | KA045/..* | K045/..* | KB045/..* |
| AMP netconnect® (TYCO ELECTRONICS®) | | | | | | |
| Standard 110 | KA76/.. | K76/.. | - | - | K076/.. | - |
| SL110 и SL toolless | KA76/.. | K76/.. | KB76/.. | - | K076/.. | KB076/.. |
| 216000 и 216005 | KA76/.. | K76/.. | - | - | K076/.. | - |
| BeldenCDT® (NORDX®) | | | | | | |
| Giga Flex MDVO | KA68/..* | K68/..* | KB68/..* | - | | |
| Giga Flex Keystone | KA76/.. | K76/.. | KB76/.. | - | K076/.. | KB076/.. |
| BRAND-REX® (BICC®) | KA76/.. | K76/.. | - | - | K076/.. | - |
| ERSYS® | KA76/.. | K76/.. | KB76/.. | - | K076/.. | KB076/.. |
| GENERAL CABLE® | KA76/.. | K76/.. | KB76/.. | - | K076/.. | KB076/.. |
| IBM® | - | K87/..* | KB87/..* | - | K087/..* | - |
| INFRA +® | KA75/..* | K75/..* | KB75/..* | - | K075/..* | KB075/..* |
| ITT CANNON® | KA65/..* | K65/..* | KB65/..* | - | | |
| KRONE® | | | | | | |
| Серия KM8 keystone | KA76/.. | K76/.. | KB76/.. | - | K076/.. | KB076/.. |
| Серия HK keystone | - | K82/..* | - | - | | |
| MOLEX® | KA76/.. | K76/.. | KB76/.. | - | K076/.. | KB076/.. |
| NEXANS® (LAN mark®-5eVo, LAN mark®/6eVo) | KA85/..* | K85/..* | KB85/..* | - | K085/..* | KB085/..* |
| ORTRONICS® | | | | | | |
| Clarity TechChoice Keystone | KA76/.. | K76/.. | KB76/.. | K281/..* | K076/.. | KB076/.. |
| PANDUIT® | | | | | | |
| S.MINI-COM | KA69/..* | K69/..* | KB69/..* | - | K069/..* | KB069/..* |
| S.Netkey | KA76/.. | K76/.. | KB76/.. | - | K076/.. | K076/.. |
| R&M® (REICHLÉ DE MASSARI®) | | | | | | |
| CLASSIC кат.5e (R925371, R925370) | - | - | - | - | K054/..* | - |
| STAR кат.6 (R302373, R302372) | - | - | - | - | K054/..* | - |
| ADVANCED кат.6A (R509508, R509509) | - | - | - | - | K054/..* | - |
| RIT® | KA76/.. | K76/.. | KB76/.. | - | K076/.. | KB076/.. |
| SIEMON® | | | | | | |
| Серия MAX | - | - | - | - | - | KB72/..* |
| Серия MAX Keystone | KA76/.. | K76/.. | KB76/.. | - | K076/.. | KB076/.. |
| SYSTIMAX® (AVAYA®) (ATT®) | KA76/.. | K76/.. | KB76/.. | - | K076/.. | KB076/.. |

* Модули, поставляемые по запросу.

Некоторые коннекторы FTP могут быть несовместимы при установке на двойных модулях. Узнайте о совместимости. SIMON не несет ответственности за какие-либо изменения, которые осуществляются производителем разъема.



K45 механизмы для защиты цепей



Монтаж одним щелчком



Образовательные центры



Университеты



Библиотеки



Музеи



Конгресс-центры



Коммерческие помещения

Защитные устройства K45 обеспечивают **безопасность** людей в том, что касается электрических рисков, а также **защиту** электрических сетей от сверхтоков и перегрузок

ФОРМАТ K45

Защитные устройства формата K45 могут устанавливаться в различных корпусах K45 и благодаря своей **высокой чувствительности в 10 мА** рекомендуются для использования в образовательных центрах, школах и детских садах



ФОРМАТ DIN K45

Модули с крышками DIN K45 разработаны для использования в офиблоках, кабельных каналах, мини-колоннах и потолочных колоннах K45



Отлично вписывается в интерьер

ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОСТЬ МОНТАЖА КРЫШКИ НА ЗАЩИТНЫХ УСТРОЙСТВАХ ФОРМАТА DIN

1



Закрепить DIN-адаптер на термомангнитном или дифференциальном автомате

2



Установить комплект в корпусе устройства или в кабельном канале K45

3



Установить крышку

К45 ЗАЩИТНЫЕ УСТРОЙСТВА



| Артикул | Цвет | Описание |
|--------------|-----------|---|
| K106A | /9 /14 /8 | Термомагнитный автомат К45 In = 10 А, кривая С |



| Артикул | Цвет | Описание |
|--------------|-----------|--|
| K107A | /9 /14 /8 | Термомагнитный дифференциальный автомат К45 In = 10 А, чувствительность I _{ут} = 10 мА |

МОДУЛИ С КРЫШКАМИ К45 ДЛЯ УСТРОЙСТВ ЗАЩИТЫ И АВТОМАТИКИ



| Артикул | Цвет | Описание |
|-------------|-----------|--|
| Kf03 | /9 /14 /8 | Модуль с крышкой К45 (на 3 механизма) для термомагнитного или дифференциального автомата в комплекте с DIN-адаптером |

3 механизма - 135 x 45 мм



Пример
конфигурации

Офиблок Плюс



| | КОЛ-ВО | АРТ.-ЦВЕТ | ОПИСАНИЕ |
|---------------------|--------|------------------|---|
| КОРПУС | 1 | KFP105/14 | Офиблок Плюс на 5 механизмов К45, графит |
| РОЗЕТКИ И МОДУЛИ | 1 | KF03/14 | Модуль с крышкой К45 с DIN-адаптером для устройств защиты, графит |
| | 3 | K11/14 | Розетка К45, Schuko, безвинтовой зажим, графит |
| | 2 | AC11 | Соединительный блок для розеток К45 с безвинтовым зажимом |
| | 1 | K20/14 | Модуль прямого ввода кабелей, графит |



Пример
конфигурации



| | КОЛ-ВО | АРТ.-ЦВЕТ | ОПИСАНИЕ |
|---------------------|--------|----------------|---|
| КОРПУС | 1 | KR445/9 | Двойная рамка + 2 суппорта К45, белая |
| РОЗЕТКИ И МОДУЛИ | 1 | K107A/9 | Термомагнитный дифференциальный автомат К45, белый |
| | 1 | KL01/9 | Розетка К45, Schuko, с индикатором, винтовой зажим, белая |



K45 мультимедийные механизмы



Монтаж одним щелчком

Наиболее часто используемые мультимедийные решения, разработанные специально для различных типов мультимедийных подключений: аналоговых и цифровых аудио-видео, цифровых данных или комбинированных подключений

Предназначены для установки в переговорных, конференц-залах, студиях звукозаписи и т. д. Совместимы с корпусами устройств K45 и СИМА посредством адаптеров



Централизация для аудиовизуального оборудования



Совместная установка мультимедийных решений SIMON K45 в корпусах СИМА посредством адаптеров S62 или S44

Более быстрая и удобная система внутреннего подключения без необходимости пайки или винтового зажима



Разъем HDMI, «мама - мама»

ЦВЕТ

/8
АЛЮМИНИЙ/9
БЕЛЫЙ/14
ГРАФИТ

K45 ТЕЛЕВИЗИОННЫЕ И СПУТНИКОВЫЕ РОЗЕТКИ

| | | | | | | | |
|---------------------------|-------------------------|-------------------|---|---------------------------|-------------------------|-------------------|--|
| | Артикул K130A | Цвет /9 /14 /8 | Описание Розетка TV-SAT K45 CEI TV-«папа», SAT-«мама», винтовое соединение | | Артикул K120A | Цвет /9 /14 /8 | Описание Розетка TV K45 CEI «папа», винтовое соединение |
| | Артикул K102B | Цвет /9 /14 /8 | Описание 1/2 Модуль K45 Розетка TV CEI «мама», под пайку | | Артикул K102C | Цвет /9 /14 /8 | Описание 1/2 Модуль K45 Розетка SAT CEI «мама», под пайку |
| 1/2 Модуль - 22,5 x 45 мм | | | | 1/2 Модуль - 22,5 x 45 мм | | | |

K45 МУЛЬТИМЕДИЙНЫЕ РАЗЪЕМЫ

| | | | | | | | |
|---------------------------|-------------------------|-------------------|--|---------------------------|-------------------------|-------------------|--|
| | Артикул K128B | Цвет /9 /14 /8 | Описание 1/2 Модуль K45 Разъем USB 2.0, тип А, винтовое соединение | | Артикул K131B | Цвет /9 | Описание 1/2 Модуль K45 Разъем USB 2.0, тип В, «мама-мама» |
| 1/2 Модуль - 22,5 x 45 мм | | | | 1/2 Модуль - 22,5 x 45 мм | | | |
| | Артикул K100B | Цвет /9 /14 /8 | Описание Разъем VGA K45 «мама», винтовое соединение | | Артикул K129B | Цвет /9 /14 /8 | Описание 1/2 Модуль K45 Разъем HDMI, v1.3, «мама-мама» |
| 1/2 Модуль - 22,5 x 45 мм | | | | 1/2 Модуль - 22,5 x 45 мм | | | |
| | Артикул K101B | Цвет /9 /14 /8 | Описание 1/2 Модуль K45 Разъем 2 RCA «мама», для аудио, винтовое соединение | | Артикул K105B | Цвет /9 /14 /8 | Описание 1/2 Модуль K45 Разъем 3 RCA «мама», для видео + аудио, винтовое соединение |
| 1/2 Модуль - 22,5 x 45 мм | | | | 1/2 Модуль - 22,5 x 45 мм | | | |
| | Артикул K123B | Цвет /9 /14 /8 | Описание 1/2 Модуль K45 Разъем Mini-Jack 3.5 мм, «мама», для аудио, винтовое соединение | | Артикул K103B | Цвет /9 /14 /8 | Описание 1/2 Модуль K45 Разъем S-Video «мама», для видео, винтовое соединение |
| 1/2 Модуль - 22,5 x 45 мм | | | | 1/2 Модуль - 22,5 x 45 мм | | | |
| | Артикул K102D | Цвет /9 /14 /8 | Описание 1/2 Модуль K45 Разъем BNC 75Ω «мама», под пайку | | Артикул K122 | Цвет /9 /14 /8 | Описание Пустой модуль для разъема XLR |
| 1/2 Модуль - 22,5 x 45 мм | | | | 1/2 Модуль - 22,5 x 45 мм | | | |

Пример
конфигурации

Офиблок Лайн



| | КОЛ-ВО | АРТ.-ЦВЕТ | ОПИСАНИЕ |
|------------------|-----------------|---|---|
| КОРПУС | 1 | KSF134/8 | Рамка Офиблок Лайн на 4 механизма K45, хром. сталь |
| | 1 | KFC134/14 | Офиблок Лайн на 4 механизма K45, графит |
| | 1 | KSF7 | Набор из 2 монтажных лапок для установки Офиблок Лайн |
| РОЗЕТКИ И МОДУЛИ | 1 | K01/14 | Розетка K45, Schuko, винтовой зажим, графит |
| | 1 | KB76/14 | Прямой модуль K45 со шторками для 2xRJ45, графит |
| | 2 | CJ545U | Разъем RJ45 Cat.5e, UTP (неэкранированный) |
| | 1 | K100B/14 | Разъем VGA K45 «мама», винтовое соединение, графит |
| | 1 | K128B/14 | 1/2 Модуль K45 Разъем USB, тип А, винтовое соединение, графит |
| 1 | K129B/14 | 1/2 Модуль K45 Разъем HDMI, v1.3, «мама-мама», графит | |



Механизмы Quick Connection

Подробнее о системе Quick Connect на стр.104



RAL 9003


RAL 7021

ЦВЕТ

/9
БЕЛЫЙ/14
ГРАФИТ

3-ПРОВОДНЫЕ МЕХАНИЗМЫ QC К45 СИСТЕМЫ БЫСТРОГО ПОДКЛЮЧЕНИЯ

| Артикул | Цвет | Описание | Артикул | Цвет | Описание |
|---|---------------------|--|---|---------------------|--|
|  | K121A /9 /14 | 1/2 Модуль К45 Разъем QC 3-проводной, «папа», система Quick Connection |  | K121B /9 /14 | 1/2 Модуль К45 Разъем QC 3-проводной, «мама», система Quick Connection |
| 1/2 Модуль - 22,5 x 45 мм | | | 1/2 Модуль - 22,5 x 45 мм | | |

| Артикул | Цвет | Описание |
|--|------------------|--|
|  | KB18A /14 | Двойной разъем QC К45, 3-проводной, «папа», для подключения основной и дополнительной (ИБП) цепей питания в системе Quick Connection |

К45 МОДУЛИ ДЛЯ 3- И 5-ПРОВОДНЫХ РАЗЪЕМОВ БЫСТРОГО ПОДКЛЮЧЕНИЯ QC

| Артикул | Цвет | Описание | Артикул | Цвет | Описание |
|---|--------------------|--|---|-------------------|--|
|  | K121 /9 /14 | 1/2 Модуль К45 под установку 3-проводного разъема Quick Connection |  | K18 /9 /14 | Модуль К45 под установку 3-проводного разъема Quick Connection |
| 1/2 Модуль - 22,5 x 45 мм | | | | | |

| Артикул | Цвет | Описание | Артикул | Цвет | Описание |
|---|--------------------|---|--|---------------------|---|
|  | KB18 /9 /14 | Модуль К45 под установку двух 3-проводных разъемов Quick Connection |  | K18W5 /9 /14 | Двойной модуль К45 под установку одного 5-проводного разъема Quick Connection |
| | | | Двойной модуль - 90 x 45 мм | | |

К45 МЕХАНИЗМЫ БЫСТРОГО ПОДКЛЮЧЕНИЯ IEC320

| Артикул | Цвет | Описание | Артикул | Цвет | Описание |
|---|---------------------|--|---|---------------------|--|
|  | K305A /9 /14 | Разъем IEC320 К45, «папа» системы Quick Connection |  | K306A /9 /14 | Разъем IEC320 К45, «мама» системы Quick Connection |

Прочие модули

RAL 9003 RAL 7021

ЦВЕТ ▶

| | | |
|----------|-------|--------|
| /8 | /9 | /14 |
| АЛЮМИНИЙ | БЕЛЫЙ | ГРАФИТ |

МОДУЛИ K45 ДЛЯ ОРГАНИЗАЦИИ КАБЕЛЕЙ

| Артикул | Цвет | Описание | Артикул | Цвет | Описание |
|------------|-----------|---|------------|--------|--|
| K10 | /9 /14 /8 | Ввод/вывод кабеля | K19 | /9 /14 | Ввод трубы или сальника Ø 22 мм и перфорация Ø 29 мм |
| K20 | /9 /14 | Прямой ввод кабелей, 2 кабеля Ø 13 мм и 4 Ø 6 мм с фиксатором | K21 | /9 /14 | Ввод через мини-канал 20x30 мм для Офиблок Плюс |

ЗАГЛУШКИ K45

| Артикул | Цвет | Описание | Артикул | Цвет | Описание |
|------------|-----------|--------------|-------------|-----------|-------------------------|
| K17 | /9 /14 /8 | Заглушка K45 | K105 | /9 /14 /8 | Заглушка 1/2 Модуля K45 |

1/2 Модуль - 22,5 x 45 мм

ПОВОРОТНЫЙ АДАПТЕР K45

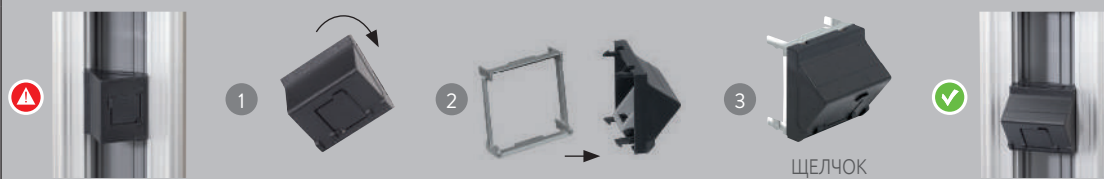
| Артикул | Описание |
|------------|--|
| K66 | Поворотный адаптер на 90° для размещения информационных розеток K45 в вертикальном положении в телеблоке, офиблоках, напольных и потолочных колоннах K45 |

ИНДИКАТОРЫ НАПРЯЖЕНИЯ K45

| Артикул | Цвет | Описание |
|-------------|--------|--|
| KL05 | /9 /14 | Индикатор напряжения K45, красное свечение |



Поворотный адаптер на 90° для размещения модулей для информационных розеток на вертикальных профилях



SIMON Решения для информационных сетей



Инфраструктура телекоммуникаций на основе системы кабелей, разъемов и устройств, которые обеспечивают гибкость установки и конфигурации (от нескольких рабочих мест до больших корпоративных зданий) и позволяют предложить комплексные решения для информационных сетей

Разъемы RJ45
и патч-корды

4-04

ГАРАНТИЯ КАЧЕСТВА

Система соединений для информационных сетей производства SIMON сертифицирована независимыми внешними лабораториями

НАДЕЖНОСТЬ И БЕЗОПАСНОСТЬ

Компоненты структурированных кабельных систем производятся в соответствии с национальными и международными нормами для обеспечения безопасности людей, оборудования и передачи данных

ДИРЕКТИВА RoHS

Вся продукция SIMON для структурированных кабельных систем соответствует требованиям в отношении производства, оговоренным в европейской директиве RoHS. Это обеспечивается за счет использования термопластичных, металлических, самозатухающих и не содержащих галогенов материалов

РЕШЕНИЯ

Для подключения аудио, видео и мультимедиа для проекторов, аудиовизуальных экранов и т. д.



Система подключения информационных сетей

РАЗЪЕМЫ RJ45 - ВЫСОКАЯ СКОРОСТЬ ПЕРЕДАЧИ ГОЛОСА И ДАННЫХ

МИНИМАЛЬНАЯ ШИРИНА РАЗЪЕМОВ



Очень плоская конструкция разъемов SIMON обеспечивает максимально высокую плотность установки в устройствах

← Минимальная ширина разъемов

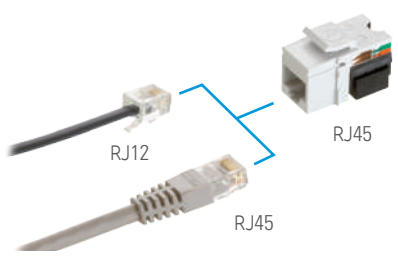
ПОЛНОЕ ЭКРАНИРОВАНИЕ



Разъемы FTP от SIMON обеспечивают полное экранирование благодаря металлическому покрытию по всей поверхности, которое защищает от внешних помех

ОДИН РАЗЪЕМ СОВМЕСТИМ С РАЗЛИЧНЫМИ ТИПАМИ ШТЕКЕРОВ

Патч-корды на основе штекеров RJ11 и RJ12 адаптируются к разъемам RJ45



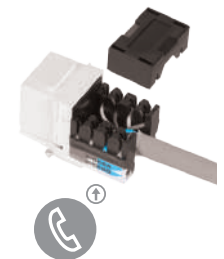
УПАКОВКА

Каждый коннектор поставляется в легко открывающейся индивидуальной упаковке

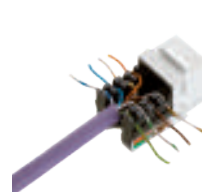


ТЕЛЕФОННЫЕ ЛИНИИ

Для подключения разъема к телефонным линиям используются синий и бело-синий контакты



ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОСТЬ ОБЖИМА ИНФОРМАЦИОННОГО КАБЕЛЯ ДЛЯ СОЕДИНЕНИЯ С РАЗЪЕМОМ RJ45



1/ Подготовить кабель, для чего необходимо распелсти 4 пары



2/ Вставить 4 пары с помощью инструмента



Щелчок!

3/ При этом инструмент обрезает оболочку кабеля



4/ Установить фиксирующую крышку

РАЗЪЕМЫ RJ45 SIMON

РАЗЪЕМЫ FTP



| Артикул | Описание |
|----------------|------------------------|
| CJ6A45F | Разъем RJ45 Cat.6A FTP |



| Артикул | Описание |
|----------------|------------------------|
| CJ645FM | Разъем RJ45 Cat.6 FTP |
| CJ545FM | Разъем RJ45 Cat.5e FTP |

РАЗЪЕМЫ UTP



| Артикул | Описание |
|---------------|------------------------|
| CJ645U | Разъем RJ45 Cat.6 UTP |
| CJ545U | Разъем RJ45 Cat.5e UTP |



| Артикул | Описание |
|----------------|---------------------------------|
| CJ645UF | Разъем RJ45 Cat.6 UTP проходной |

i

Модули для информационных розеток с разъемами RJ45 SIMON

Наклонные

S-модули для информационных розеток SIMA на стр. 54

Прямые

S-модули для информационных розеток SIMA на стр. 54

Наклонные

Модули K45 для информационных розеток K45 на стр. 99

Прямые

Модули K45 для информационных розеток K45 на стр. 99

ПАТЧ-КОРДЫ RJ45

ПАТЧ-КОРДЫ FTP



| Артикул | Описание |
|---------------|--|
| CL6A0F | Патч-корд RJ45-RJ45, FTP Cat.6A, 0,5 м |
| CL6A1F | Патч-корд RJ45-RJ45, FTP Cat.6A, 1 м |
| CL6A2F | Патч-корд RJ45-RJ45, FTP Cat.6A, 2 м |
| CL6A3F | Патч-корд RJ45-RJ45, FTP Cat.6A, 3 м |
| CL6A5F | Патч-корд RJ45-RJ45, FTP Cat.6A, 5 м |
| CL60F | Патч-корд RJ45-RJ45, FTP Cat.6, 0,5 м |
| CL61F | Патч-корд RJ45-RJ45, FTP Cat.6, 1 м |
| CL62F | Патч-корд RJ45-RJ45, FTP Cat.6, 2 м |
| CL63F | Патч-корд RJ45-RJ45, FTP Cat.6, 3 м |
| CL65F | Патч-корд RJ45-RJ45, FTP Cat.6, 5 м |
| CL50F | Патч-корд RJ45-RJ45, FTP Cat.5e, 0,5 м |
| CL51F | Патч-корд RJ45-RJ45, FTP Cat.5e, 1 м |
| CL52F | Патч-корд RJ45-RJ45, FTP Cat.5e, 2 м |
| CL53F | Патч-корд RJ45-RJ45, FTP Cat.5e, 3 м |
| CL55F | Патч-корд RJ45-RJ45, FTP Cat.5e, 5 м |

ПАТЧ-КОРДЫ UTP



| Артикул | Описание |
|--------------|--|
| CL60U | Патч-корд RJ45-RJ45, UTP Cat.6, 0,5 м |
| CL61U | Патч-корд RJ45-RJ45, UTP Cat.6, 1 м |
| CL62U | Патч-корд RJ45-RJ45, UTP Cat.6, 2 м |
| CL63U | Патч-корд RJ45-RJ45, UTP Cat.6, 3 м |
| CL65U | Патч-корд RJ45-RJ45, UTP Cat.6, 5 м |
| CL50U | Патч-корд RJ45-RJ45, UTP Cat.5e, 0,5 м |
| CL51U | Патч-корд RJ45-RJ45, UTP Cat.5e, 1 м |
| CL52U | Патч-корд RJ45-RJ45, UTP Cat.5e, 2 м |
| CL53U | Патч-корд RJ45-RJ45, UTP Cat.5e, 3 м |
| CL55U | Патч-корд RJ45-RJ45, UTP Cat.5e, 5 м |

ЭКРАНИРОВАНИЕ

UTP: неэкранированная витая пара (Unshielded Twisted Pair). Кабели, панель и разъемы, которые не имеют защиты от электромагнитных помех. Наиболее часто используется в офисах

FTP: экранированная витая пара (Foiled Twisted Pair). Кабели, панель и разъемы включают металлический экран, защищающий их от электромагнитных помех. Применяется в больницах, лабораториях, отделениях полиции или в любой другой среде, где безопасность имеет особенно важное значение

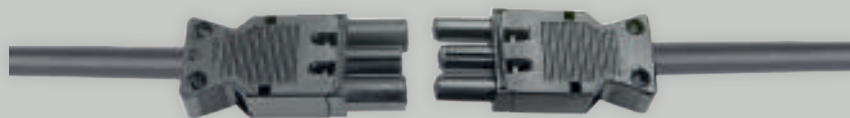
SIMON Решения для электросетей

СИСТЕМА БЫСТРОГО ПОДКЛЮЧЕНИЯ ДЛЯ ЭЛЕКТРОСЕТЕЙ

Сертифицированная система для стационарных установок, обеспечивающая монтаж механизмов, розеток и светильников на основе характеристики быстрого соединения, что позволяет свести к минимуму рабочее время на объекте. Подключение осуществляется посредством соединения разъема типа «папа» с разъемом типа «мама» во избежание ошибок при подключении и включает систему фиксации, предотвращающую случайное отсоединение. Цвет разъема позволяет определить тип подключения

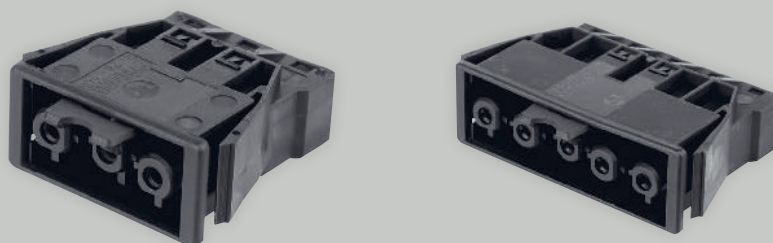
Модули K45 и разъемы системы быстрого подключения Quick Connection 5-05

Механизмы K45 и кабели системы быстрого подключения Quick Connection 5-06



СООТВЕТСТВУЕТ НОРМЕ

Система соединения Quick Connection соответствует норме для стационарных установок



ДЛЯ ВСЕХ ТИПОВ УСТАНОВОК

3 и 5-проводные встраиваемые разъемы Quick Connection для наиболее типичных установок



ОПРЕДЕЛЕНИЕ ТИПА ЦЕПЕЙ ПО ЦВЕТУ

Цвет разъема QC позволяет определить тип подключения:
 белый – осветительная линия или стандартная линия электросети,
 черный – стандартная линия электросети,
 красный – стабилизированная линия ИБП.



Система Quick Connection для электросетей

БЫСТРОЕ И БЕЗОПАСНОЕ ПОДКЛЮЧЕНИЕ

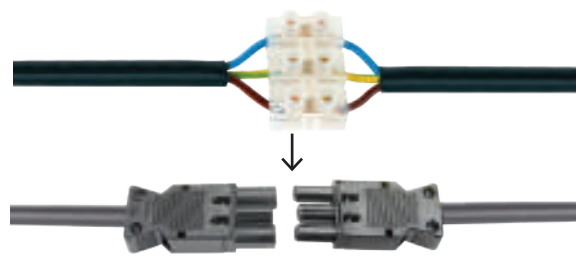
Система монтажа механизмов, розеток и светильников на основе быстрого подключения позволяет быстро и удобно осуществлять предварительный монтаж. Благодаря этому время нахождения на объекте сводится к минимуму, поскольку для подключения изделий необходимо только соединить разъемы Quick Connection

Кроме того, это обеспечивает повышение уровня защиты и безопасности соединений благодаря тому, что активные компоненты проводки не находятся на виду. Два типа разъемов («папа»/«мама») позволяют избежать ошибок при подключении. Также они имеют систему фиксации, предотвращающую случайное отсоединение. Цвет разъема позволяет определить тип подключения

Этот тип монтажа позволяет сократить время на 70 % и затраты на него на 30 % по сравнению с обычным монтажом

НОВЫЙ ЭТАП РАЗВИТИЯ ПОДКЛЮЧЕНИЙ!

Разъемы Quick Connection заменяют традиционные электрические колодки с максимальной гарантией защиты и безопасности



ЗАЩИТА ОТ НЕПОСРЕДСТВЕННОГО КОНТАКТА

Разъемы Quick Connection (встраиваемые и для монтажа на кабель) включают защиту от непосредственного доступа к контактам

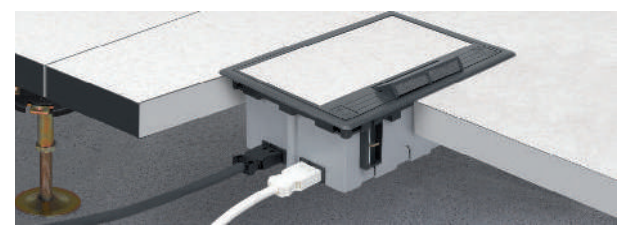


Разъем QC типа «папа»

Разъем QC типа «мама»

МОНТАЖ В КОРПУСАХ

Регулируемые люки для фальшпола на 4 и 6 S-модулей включают боковую перфорацию для монтажа в люке до двух 3-проводных встраиваемых разъемов QC. Также возможен их монтаж в таких устройствах, как телеблок или офиблок, с использованием модулей K45 для разъемов Quick Connection



НАДЕЖНАЯ ФИКСАЦИЯ

Тип креплений разъемов Quick Connection предотвращает случайное отсоединение кабеля



ТАКЖЕ ДЛЯ ЛИНИИ ИБП

Специальные разъемы красного цвета, которые позволяют отличать стабилизированные линии ИБП. Разъемы со специальной конструкцией для предотвращения ошибок соединения при попытке сочетания с другим типом линии

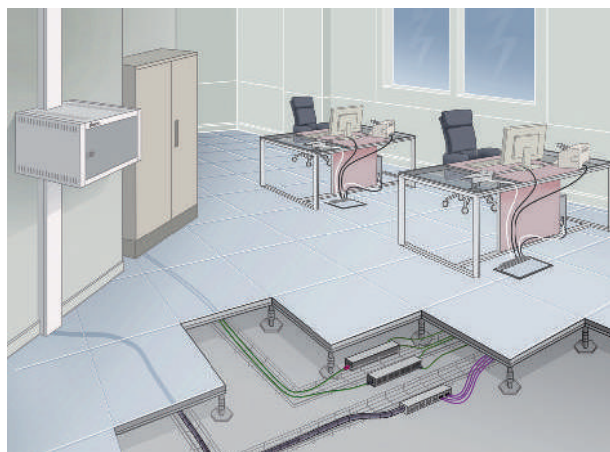


СЕРТИФИКАЦИЯ ДЛЯ СТАЦИОНАРНЫХ УСТАНОВОК

Система быстрого подключения соответствует норме IEC 61535:2010 и пригодна для использования при установке механизмов, розеток и светильников

СИСТЕМА УСТАНОВКИ ПОД ФАЛЬШПОЛОМ

Установка в фальшпол с использованием в качестве соединителя Офиблок Компакт с алюминиевым корпусом в сочетании со встраиваемыми 3-проводными разъемами Quick Connection



СОВМЕСТИМОСТЬ РАЗЪЕМОВ И ОПРЕДЕЛЕНИЕ ТИПА ЛИНИЙ ПО ЦВЕТУ

Белый

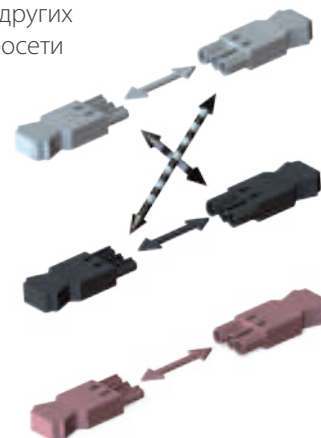
Разъемы QC белого цвета – для обозначения осветительных линий или других стандартных линий электросети

Черный

Разъемы QC черного цвета – для обозначения стандартных линий электросети

Красный

Разъемы QC красного цвета со специальной конструкцией – для обозначения стабилизированных линий ИБП



Разъемы Quick Connection красного цвета имеют специальную конструкцию во избежание ошибочного подключения к линиям другого типа. Они не совместимы с разъемами Quick Connection белого или черного цветов

РАЗЪЕМЫ QUICK CONNECTION

3-ПРОВОДНЫЕ РАЗЪЕМЫ

| | | | | | | | |
|---|--------------------------|-------------------|--|---|--------------------------|-------------------|--|
|  | Артикул CR0001 | Цвет /9 /14 /6 | Описание 3-проводной разъем QC, встраиваемый, тип «гнездо мама», безвинтовое соединение |  | Артикул CR0004 | Цвет /9 /14 /6 | Описание 3-проводной разъем QC, на кабель, тип «штекер папа», винтовое соединение |
| Совместим с CR0004 | | | | Совместим с CR0001 и CR0003 | | | |
|  | Артикул CR0002 | Цвет /9 /14 /6 | Описание 3-проводной разъем QC, встраиваемый, тип «гнездо папа», безвинтовое соединение |  | Артикул CR0003 | Цвет /9 /14 /6 | Описание 3-проводной разъем QC, на кабель, тип «штекер мама», винтовое соединение |
| Совместим с CR0003 | | | | Совместим с CR0002 и CR0004 | | | |

Разъемы с обозначением /6 не совместимы с разъемами /9 и /14 во избежание ошибок подключения к другим видам линий!


5-ПРОВОДНЫЕ РАЗЪЕМЫ

| | | | | | | | |
|---|--------------------------|-------------|--|---|--------------------------|-------------|--|
|  | Артикул CR5001 | Цвет /14 | Описание 5-проводной разъем QC, встраиваемый, тип «гнездо мама», безвинтовое соединение |  | Артикул CR5004 | Цвет /14 | Описание 5-проводной разъем QC, на кабель, тип «штекер папа», винтовое соединение |
| Совместим с CR5004 | | | | Совместим с CR5001 и CR5003 | | | |
|  | Артикул CR5002 | Цвет /14 | Описание 5-проводной разъем QC, встраиваемый, тип «гнездо папа», безвинтовое соединение |  | Артикул CR5003 | Цвет /14 | Описание 5-проводной разъем QC, на кабель, тип «штекер мама», винтовое соединение |
| Совместим с CR5003 | | | | Совместим с CR5002 и CR5004 | | | |

K45 МОДУЛИ ДЛЯ 3- И 5-ПРОВОДНЫХ РАЗЪЕМОВ QUICK CONNECTION

| | | | | | | | |
|---|------------------------|----------------|--|---|-------------------------|----------------|---|
|  | Артикул K121 | Цвет /9 /14 | Описание 1/2 Модуль K45 под установку 3-проводного встраиваемого разъема QC CR0001 / CR0002 |  | Артикул K18 | Цвет /9 /14 | Описание Модуль K45 под установку 3-проводного встраиваемого разъема QC CR0001 / CR0002 |
| 1/2 Модуль - 22,5 x 45 мм | | | | | | | |
|  | Артикул KB18 | Цвет /9 /14 | Описание Модуль K45 под установку двух 3-проводных встраиваемых разъемов QC CR0001 / CR0002 |  | Артикул K18W5 | Цвет /9 /14 | Описание Двойной модуль K45 под установку одного 5-проводного встраиваемого разъема QC CR5001 / CR5002 |
| | | | | Двойной модуль - 90 x 45 мм | | | |

РАСПРЕДЕЛИТЕЛИ

| | | | |
|---|--------------------------|-------------|--|
|  | Артикул CR7312 | Цвет /14 | Описание 3-проводной Т-образный распределитель QC с 1 входом «папа» и 2 выходами «мама» |
|---|--------------------------|-------------|--|

K45 МЕХАНИЗМЫ QUICK CONNECTION

МЕХАНИЗМЫ QUICK CONNECTION





| | | | | | | | |
|---|---|----------------|--|---|---|----------------|---|
|  | Артикул K121A | Цвет /9 /14 | Описание 1/2 Модуль K45 3-проводной разъем QC, тип «гнездо папа», безвинтовое соединение |  | Артикул K121B | Цвет /9 /14 | Описание 1/2 Модуль K45 3-проводной разъем QC, тип «гнездо мама», безвинтовое соединение |
| | Совместим с CR0003 1/2 Модуль - 22,5 x 45 мм | | | | Совместим с CR0004 1/2 Модуль - 22,5 x 45 мм | | |
|  | Артикул KB18A | Цвет /14 | Описание Двойной 3-проводной разъем QC K45, тип «гнездо папа», для подключения основной цепи питания и дополнительной цепи от ИБП, безвинтовое соединение | | | | |
| | Совместим с CR0003 | | | | | | |

МЕХАНИЗМЫ БЫСТРОГО ПОДКЛЮЧЕНИЯ IEC320

| | | | | | | | |
|--|-------------------------|----------------|---|---|-------------------------|----------------|---|
|  | Артикул K305A | Цвет /9 /14 | Описание Разъем IEC320 K45 3-проводной, «гнездо-папа», винтовое соединение |  | Артикул K306A | Цвет /9 /14 | Описание Разъем IEC320 K45 3-проводной, «гнездо-мама», винтовое соединение |
|--|-------------------------|----------------|---|---|-------------------------|----------------|---|


3-ПРОВОДНЫЕ КАБЕЛИ QUICK CONNECTION

С ШТЕКЕРНЫМ РАЗЪЕМОМ QUICK CONNECTION

| | | | | | | | |
|--|--------------------------|-------------------|---|---|--|---|---|
|  | Артикул CR1020 | Цвет /9 /14 | Описание 3-проводной электрический кабель с заземлением и угловой вилкой, штекерным разъемом QC «мама», ПВХ, сечение 3 x 1,5 мм ² , длина 2 м |  | Артикул CR6020 | Цвет /9 /14 /6 | Описание 3-проводной электрический кабель с заземлением и прямой вилкой, штекерным разъемом QC «мама», ПВХ, сечение 3 x 2,5 мм ² , длина 2 м |
|  | Артикул CR4020 | Цвет /9 /14 /6 | Описание 3-проводной электрический кабель с заземлением и штекерным разъемом QC «мама», ПВХ, сечение 3 x 1,5 мм ² , длина 2 м |  | Артикул CR2010 CR2020 CR2030 CR2040 CR2050 | Цвет /9 /14 /6 /9 /14 /6 /9 /14 /6 /9 /14 /6 /9 /14 /6 | Описание 3-проводной электрический кабель с заземлением и штекерными разъемами QC «папа-мама», ПВХ, сечение 3 x 2,5 мм ² длина 1 м длина 2 м длина 3 м длина 4 м длина 5 м |

Разъемы с обозначением /6 не совместимы с разъемами /9 и /14 во избежание ошибок подключения к другим видам линий!

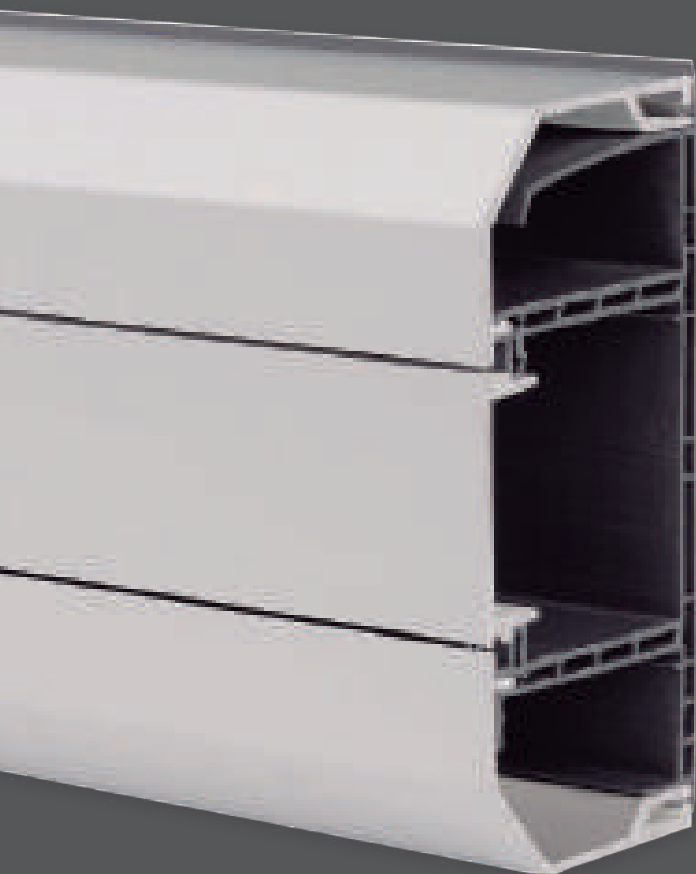
С ШТЕКЕРНЫМ РАЗЪЕМОМ БЫСТРОГО ПОДКЛЮЧЕНИЯ IEC320

| | | | |
|--|------------------------|-------------|---|
|  | Артикул KTL8 | Цвет /14 | Описание 3-проводной электрический кабель с заземлением и угловой вилкой, штекерным разъемом IEC320 «мама», ПВХ, сечение 3 x 1,5 мм ² , длина 2 м |
|--|------------------------|-------------|---|

SIMON

Кабельные каналы

СИСТЕМА ДЛЯ РАСПРЕДЕЛЕНИЯ И ОТВОДА КАБЕЛЕЙ



Линейки кабельных каналов включают разнообразные решения из анодированного алюминия, предназначенные для распределения и отвода кабелей различного назначения. Также представлен широкий спектр аксессуаров для внутренней защиты кабелей по всей поверхности монтажа – от распределительного шкафа до конечной точки подключения – с возможностью использования различных механизмов в самом канале

| | |
|-------------------------------|------|
| Мини-канал алюминиевый | 6-04 |
| Кабельный канал Унимакс | 6-06 |
| Кабельный канал Кабломакс K45 | 6-08 |
| Кабельный канал Супермакс K45 | 6-11 |
| Напольный кабельный канал | 6-14 |
| Кабельный органайзер | 6-16 |

НАДЕЖНОСТЬ И БЕЗОПАСНОСТЬ

Линейки кабельных каналов SIMON производятся в соответствии с национальными и международными нормами для обеспечения безопасности людей, оборудования и передачи данных

ДИРЕКТИВА RoHS

Кабельные каналы SIMON соответствуют требованиям в отношении производства, оговоренным в европейской директиве RoHS. Это обеспечивается за счет использования термопластичных, металлических, самозатухающих и не содержащих галогенов материалов

СОВМЕСТИМОСТЬ МЕХАНИЗМОВ

Совместимость с широким спектром механизмов для решения различных задач

ИЗОЛЯЦИЯ ЦЕПЕЙ

Фиксированные секции для оптимального разделения электрических и телекоммуникационных кабелей, что позволяет избежать электромагнитных помех и ошибок при передаче данных, а также для лучшей организации кабелей



Настенный мини-канал из алюминия



Университеты



Библиотеки



Образовательные центры



Музеи



Производственные корпуса



Склады

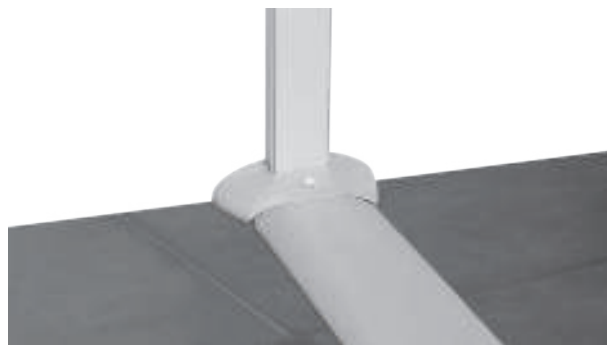
МИНИ-КАНАЛ ИЗ АЛЮМИНИЯ ДЛЯ ОТВОДА КАБЕЛЕЙ

ОПТИМАЛЬНЫЙ МОНТАЖ

Разработан специально для распределения и отвода кабелей

Интеграция с системой напольных кабельных каналов

Аксессуар для отвода кабелей из напольного кабельного канала в настенный предоставляет возможность распределения кабеля из напольного кабельного канала 85 x 18 мм и 130 x 18 мм в настенный кабельный канал 65 x 20 мм и 65 x 40 мм



РАЗДЕЛЕНИЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ И ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННЫХ СЕТЕЙ

Наличие **двух секций** в кабельном канале 65 x 20 мм обеспечивает разделение и лучшую организацию электрических и телекоммуникационных кабелей

Мини-канал из алюминия 65 x 20 мм
2 секции








Характеристики:

- Материал мини-канала: анодированный алюминий
- Материал аксессуаров: анодированный алюминий, сталь, термопластик
- Длина канала: 2 м
- Защитная пленка
- Степень защиты IP: 4X
- Ударопрочность: IK07
- Материалы, которые являются огнестойкими, самозатухающими и не распространяют пламя
- Несколько секций позволяют разделить электрические и телекоммуникационные сети

Соответствует следующим нормам:

- Директива 2006/95/CE
- Регламент по низковольтному электротехническому оборудованию, Королевский декрет 842/2002
- Гармонизированный стандарт UNE-EN-50.085
- Регламент по общим телекоммуникационным инфраструктурам, Королевский декрет 401/2003
- Директива ROHS
- Маркировка CE

МИНИ-КАНАЛ ИЗ АЛЮМИНИЯ

| | | | | |
|---|---|---|--|---|
| МИНИ-КАНАЛ | АКСЕССУАРЫ | | | |
| Материал корпуса: анодированный алюминий | Материал аксессуаров: анодированный алюминий, сталь, термопластик | | | |
|  |  |  |  |  |
| Длина: 2 м | Плоский угол 90° | Внешний угол 90° | Внутренний угол 90° | Торцевая заглушка |


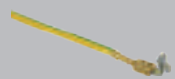
65 x 20 мм, 2 секции

| | | | | |
|---|---|--------------|--------------|--------------|
|  TM21042 /8 | - | TMA202104 /8 | TMA203104 /8 | TMA204404 /8 |
|---|---|--------------|--------------|--------------|


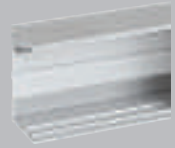
65 x 40 мм, 1 секция

| | | | | |
|---|--------------|---------------|---------------|--------------|
|  TM21061 /8 | TMA201106 /8 | TMA202406 /24 | TMA203406 /24 | TMA204106 /8 |
|---|--------------|---------------|---------------|--------------|

АКСЕССУАРЫ

| Артикул | Описание | Артикул | Описание |
|--|-------------------------------|---|--|
|  TKA903 | Соединитель кабельных каналов |  TKA904 | Заземляющий кабель с разъемом «фастон», 120 мм |

ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ

| Артикул | Цвет | Описание | Артикул | Цвет | Описание |
|--|------|---|---|------|---|
|  RTT003 | /8 | Передняя крышка для мини-канала алюминиевого 65 x 40 мм, анодированный алюминий |  RTP001 | /8 | Профиль алюминиевого мини-канала 65 x 40 мм, анодированный алюминий |

Настенный кабельный канал из алюминия Унимакс



Образовательные центры



Производственные корпуса



Университеты



Механические мастерские



Склады

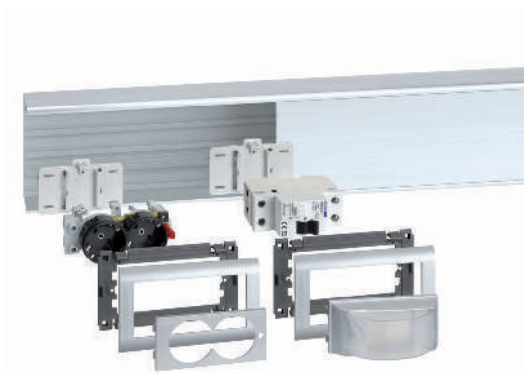


Торговые центры

КАБЕЛЬНЫЙ КАНАЛ ИЗ АЛЮМИНИЯ УНИМАКС СОЧЕТАЕТСЯ С S-МОДУЛЯМИ И УНИВЕРСАЛЬНЫМИ МЕХАНИЗМАМИ SIMON

ГИБКОСТЬ ПРИ АДАПТАЦИИ РЕШЕНИЙ

Обеспечивает интеграцию любых S-модулей с помощью рамки и суппорта SAL100 или универсальных механизмов SIMON с помощью адаптера TSA007



Рамка и суппорт для установки S-модулей - SAL100



Адаптер для установки универсальных механизмов SIMON - TSA007










Характеристики:

- Материал кабельного канала: анодированный алюминий
- Материал аксессуаров: термопластик, окрашенный в цвет алюминия
- Обеспечивает адаптацию S-модулей и универсальных решений SIMON
- Длина канала: 2 м
- Защитная пленка
- Степень защиты IP: 4X
- Ударопрочность: IK07
- Материалы, которые являются огнестойкими, самозатухающими и не распространяют пламя

Соответствует следующим нормам:

- Директива 2006/95/CE
- Регламент по низковольтному электротехническому оборудованию, Королевский декрет 842/2002
- Гармонизированный стандарт UNE-EN-50.085
- Регламент по общим телекоммуникационным инфраструктурам, Королевский декрет 401/2003
- Директива ROHS
- Маркировка CE


КАБЕЛЬНЫЙ КАНАЛ ИЗ АЛЮМИНИЯ УНИМАКС

| | | | | | | | | |
|--|---|---|---|---|---|---|---|---|
| КАБЕЛЬНЫЙ КАНАЛ | АКСЕССУАРЫ | | | | | | | |
| Материал корпуса: анодир. алюминий | Материал аксессуаров: термопластик, окрашенный в цвет алюминия | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Длина: 2 м | Плоский угол 90° | Регулируемый внешний угол | Регулируемый внутренний угол | Торцевая заглушка | Стыковая накладка | Т-образный отвод | Плоский изгиб | Внешний изгиб |


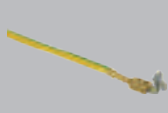
90 x 55 мм

| | | | | | | | | |
|---|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|-----------------------------|--------|--------|
|  | ТКА101208 /8 | ТКА102208 /8 | ТКА103208 /8 | ТКА905502 /8 | ТКА105208 /8 | на 90x55 мм ТКА106208 /8 | ТКА108 | ТКА109 |
| TS9055 /8 | | | | | | | | |

130 x 55 мм

| | | | | | | | | |
|---|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---|--------|--------|
|  | ТКА1305505 /8 | ТКА1305506 /8 | ТКА1305507 /8 | ТКА1305502 /8 | ТКА1305508 /8 | на 90x55 мм ТКА106208 /8 на 130x55 мм ТКА106210 /8 | ТКА108 | ТКА109 |
| TS13055 /8 | | | | | | | | |

АКСЕССУАРЫ

| АРИКУЛ | ОПИСАНИЕ | АРИКУЛ | ОПИСАНИЕ |
|---|--|---|--|
|  | TSA001 Внутренний разделитель, ширина 55 мм, длина 1 м |  | TSA002 Соединитель кабельных каналов |
|  | TSA008 Адаптер для установки S-модулей, а также DIN-элементов защиты и автоматики |  | TKA904 Заземляющий кабель с разъемом «фастон», 120 мм |

АКСЕССУАРЫ ДЛЯ МОНТАЖА МЕХАНИЗМОВ

| АРИКУЛ | ОПИСАНИЕ | АРИКУЛ | ЦВЕТ | ОПИСАНИЕ |
|---|--|---|-----------|---|
|  | TSA007 Адаптер для монтажа универсальных механизмов SIMON |  | /9 /14 /8 | SAL100 Рамка и суппорт на 1 S-модуль |



Пример
конфигурации
с механизмами
SIMON 82 Nature



| | КОЛ-ВО | АРТ.-ЦВЕТ | ОПИСАНИЕ |
|---------------------|--------|--------------------|--|
| КОРПУС | 1 | TS9055/8 | Кабельный канал Унимакс 90 x 55 мм, анодированный алюминий |
| РОЗЕТКИ И МОДУЛИ | 2 | TSA007 | Адаптер для монтажа универсальных механизмов SIMON |
| | 2 | 75101-30 | Однополюсный выключатель 10 AX 250 V~ |
| | 2 | 82010-33 | Клавиша SIMON 82, алюминий |
| | 1 | 82927-33 | Рамка, 2 поста, SIMON 82 Nature, алюминий |
| | 2 | TKA905502/8 | Торцевая заглушка для кабельного канала Унимакс 90 x 55 мм, алюминий |

Настенный кабельный канал из алюминия Кабломакс К45



Монтаж одним щелчком



Офисы



Залы для собраний



Коммерческие помещения



Библиотеки



Лаборатории



Отели

КАБЕЛЬНЫЙ КАНАЛ КАБЛОМАКС К45 ИЗ АЛЮМИНИЯ ДЛЯ РАСПРЕДЕЛЕНИЯ КАБЕЛЕЙ И МОНТАЖА МЕХАНИЗМОВ К45 В ОДНОМ КОРПУСЕ С ЭСТЕТИЧНЫМ ВНЕШНИМ ВИДОМ

ЭЛЕГАНТНЫЙ И ПРАКТИЧНЫЙ ДИЗАЙН

Высококачественный кабельный канал, разработанный для интеграции в интерьер самых разных помещений: кабинеты руководителей, залы для собраний и конференций, офисы, коммерческие помещения, залы ожидания, библиотеки, испытательные лаборатории и т. д.

БЕЗОПАСНОСТЬ МОНТАЖА

Разделение электрических и информационных сетей

Кабели прокладываются по верхней и нижней секциям, а центральная отведена для размещения механизмов. Благодаря этому обеспечивается **надлежащее разделение электрических и телекоммуникационных сетей**. Крышки из анодированного алюминия включают отвод для заземления



ОПТИМАЛЬНЫЙ МОНТАЖ

Повышенная простота и быстрота монтажа

Кабельный канал Кабломакс для механизмов К45 с монтажом одним щелчком. Предоставляет возможность монтажа всех механизмов К45 без использования дополнительных принадлежностей, что позволяет значительно сократить время и стоимость монтажа

Повышенная гибкость монтажа

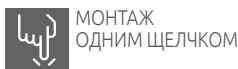
Регулируемые углы от 65° до 95° для оптимальной адаптации кабельного канала к изменению направления стены

Широкий спектр аксессуаров для оптимальной адаптации кабельного канала по всей поверхности монтажа




Перфорация для подвода кабелей

Минимальное расстояние между электрическими и информационными кабелями: 65 мм



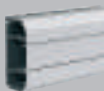
КАБЕЛЬНЫЙ КАНАЛ ИЗ АЛЮМИНИЯ КАБЛОМАКС К45

| | | |
|-----------------|------------|--|
| КАБЕЛЬНЫЙ КАНАЛ | АКСЕССУАРЫ |  МОНТАЖ ОДНИМ ЩЕЛЧКОМ |
|-----------------|------------|--|

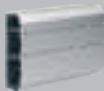
| | |
|------------------------------------|--|
| Материал корпуса: анодир. алюминий | Материал аксессуаров: анодированный алюминий, термопластик, окрашенный в цвет алюминия |
|------------------------------------|--|

| | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| Длина: 2 м | Направленный вверх плоский угол 90° | Направленный вниз плоский угол 90° | Регулируемый внешний угол | Регулируемый внутренний угол | Торцевая заглушка | Стыковая накладка | Т-образный отвод |

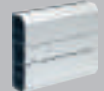
130x55 мм

| | | | | | | | |
|---|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|-------------------|
|  TK01103 /8 | TKA011110 /8 | TKA021110 /8 | TKA002210 /8 | TKA003210 /8 | TKA004210 /8 | TKA005210 /8 | TKA0061 /8 |
|---|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|-------------------|


170x55 мм

| | | | | | | | |
|--|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|-------------------|
|  TK01133 /8 | TKA011113 /8 | TKA021113 /8 | TKA002213 /8 | TKA003213 /8 | TKA004213 /8 | TKA005213 /8 | TKA0061 /8 |
|--|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|-------------------|

210x55 мм

| | | | | | | | |
|---|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---|
|  TK01163 /8 | TKA011216 /8 | TKA021216 /8 | TKA002216 /8 | TKA003216 /8 | TKA004216 /8 | TKA005216 /8 | - |
|---|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---|

ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ

| АРТИКУЛ | ЦВЕТ | ОПИСАНИЕ |
|--|-----------|--|
|  RTT002 | /8 | Передняя крышка для кабельного канала Кабломакс К45, анодированный алюминий, 2 м |

Характеристики:

- Материал основы кабельного канала: термопластик
- Материал крышки кабельного канала: анодированный алюминий
- Материал аксессуаров: термопластик, окрашенный в цвет алюминия
- Прямой монтаж механизмов SIMON K45
- Длина канала: 2 м
- Защитная пленка
- Степень защиты IP: 4X
- Материалы, которые являются огнестойкими, самозатухающими и не распространяют пламя

Соответствует следующим нормам:

- Директива 2006/95/CE
- Регламент по низковольтному электротехническому оборудованию, Королевский декрет 842/2002
- Гармонизированный стандарт UNE-EN-50.085
- Регламент по общим телекоммуникационным инфраструктурам, Королевский декрет 401/2003
- Директива ROHS
- Маркировка CE

Настенный кабельный канал из алюминия Супермакс К45



Монтаж одним щелчком



Университеты



Производственные корпуса



Образовательные центры



Механические мастерские



Склады



Жилища

КАБЕЛЬНЫЙ КАНАЛ СУПЕРМАКС К45 ИЗ АЛЮМИНИЯ ДЛЯ РАСПРЕДЕЛЕНИЯ КАБЕЛЕЙ И МОНТАЖА МЕХАНИЗМОВ К45 В ОДНОМ КОРПУСЕ

ПРОСТОТА И БЫСТРОТА МОНТАЖА

Монтаж механизмов К45 одним щелчком

Предоставляет возможность монтажа любых механизмов К45 без использования дополнительных принадлежностей, что позволяет значительно сократить время и стоимость монтажа



МОНТАЖ
ОДНИМ ЩЕЛЧКОМ



БЕЗОПАСНОСТЬ МОНТАЖА

Разделение электрических и информационных сетей

Кабельные каналы с 1, 2 и 3 фиксированными секциями для разделения электрических и информационных кабелей. Кроме того, возможен монтаж до 3 внутренних разделителей, что придает кабельным каналам модульность и гибкость, позволяет планировать содержимое каждого отделения в соответствии с требованиями монтажа



VDM
ГОЛОС, ДАННЫЕ
И МУЛЬТИМЕДИА



ПОВЫШЕННАЯ ГИБКОСТЬ МОНТАЖА

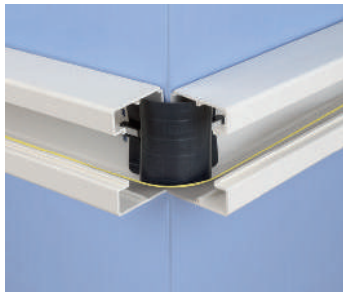
Регулируемые углы от 85° до 108° для оптимальной адаптации кабельного канала к изменению направления стены

Широкий спектр аксессуаров для оптимальной адаптации кабельного канала по всей поверхности монтажа



А также изгибы для ровного прокладывания кабелей внутри кабельного канала. Часто это важно при прокладывании высокоскоростных цифровых сетей

ВНЕШНИЙ ИЗГИБ



ПЛОСКИЙ ИЗГИБ



Характеристики:

- Материал кабельного канала: анодированный алюминий
- Материал аксессуаров: термопластик, окрашенный в цвет алюминия (за исключением 70 x 50)
- Прямой монтаж механизмов SIMON K45
- Длина канала: 2 м
- Защитная пленка
- Степень защиты IP: 4X
- Ударопрочность: IK07
- Материалы, которые являются огнестойкими, самозатухающими и не распространяют пламя

Соответствует следующим нормам:

- Директива 2006/95/CE
- Регламент по низковольтному электротехническому оборудованию, Королевский декрет 842/2002
- Гармонизированный стандарт UNE-EN-50.085
- Регламент по общим телекоммуникационным инфраструктурам, Королевский декрет 401/2003
- Директива ROHS
- Маркировка CE

КАБЕЛЬНЫЙ КАНАЛ ИЗ АЛЮМИНИЯ СУПЕРМАКС К45

КАБЕЛЬНЫЙ КАНАЛ

АКСЕССУАРЫ

МОНТАЖ
ОДНИМ ЩЕЛЧКОММатериал корпуса:
анодированный алюминийМатериал аксессуаров:
термопластик, окрашенный в цвет алюминия

Длина: 2 м

Плоский угол

Регулируемый внешний угол
85-108°Регулируемый внутренний
угол 85/95°

Торцевая заглушка

90 x 55 мм, 1 секция



TK11081 /8

TKA101208 /8

TKA102208 /8

TKA103208 /8

TKA905502 /8

130 x 55 мм, 2 секции



TK11102 /8

TKA1305505 /8

TKA1305506 /8

TKA1305507 /8

TKA1305502 /8

160 x 55 мм, 2 секции



TK11122 /8

TKA101212 /8

TKA1605506 /8

TKA1605507 /8

TKA1605502 /8

185 x 55 мм, 3 секции



TK11143 /8

TKA101214 /8

TKA1855506 /8

TKA1855507 /8

TKA1855502 /8

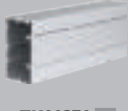
КАБЕЛЬНЫЙ КАНАЛ ИЗ АЛЮМИНИЯ СУПЕРМАКС К45 70X50 мм

КАБЕЛЬНЫЙ КАНАЛ

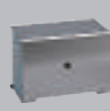
АКСЕССУАРЫ

МОНТАЖ
ОДНИМ ЩЕЛЧКОММатериал корпуса:
анодированный алюминийМатериал аксессуаров:
нержавеющая сталь, термопластик

70 x 50 мм, 1 секция



TK11071 /8



Длина: 2 м

Универсальный
аксессуарФиксированный
внешний уголФиксированный
внутренний уголТорцевая
заглушкаТорцевая заглушка
из пластикаСтыковая
накладка

TKA101307 /8

TKA102307 /8

TKA103307 /8

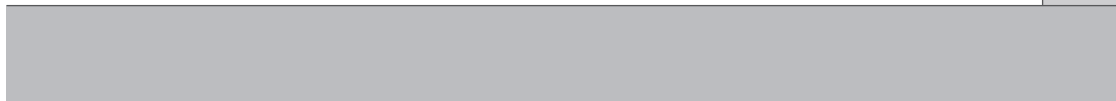
TKA104307 /8

TKA104207 /24

TKA105307 /8

На кабельном канале размера 70x50 мм не допускается монтаж электрических розеток с быстрым зажимом арт. K11 и KS11, а так же USB зарядных устройств K126!

ЦВЕТ ▶

 /8
АЛЮМИНИЙ


| | | | |
|---|---|---|--|
|  |  |  |  |
| Стыковая накладка | Т-образный отвод | Плоский изгиб | Внешний изгиб |

| | | | |
|--------------|-----------------------------|--------|--------|
| ТКА105208 /8 | на 90х55 мм ТКА106208 /8 | ТКА108 | ТКА109 |
|--------------|-----------------------------|--------|--------|

| | | | |
|---------------|---|--------|--------|
| ТКА1305508 /8 | на 90х55 мм ТКА106208 /8 на 130х55 мм ТКА106210 /8 | ТКА108 | ТКА109 |
|---------------|---|--------|--------|

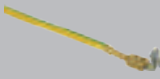
| | | | |
|--------------|---|--------|--------|
| ТКА105212 /8 | на 90х55 мм ТКА106208 /8 на 130х55 мм ТКА106210 /8 на 160х55 мм ТКА106212 /8 | ТКА108 | ТКА109 |
|--------------|---|--------|--------|

| | | | |
|--------------|---|--------|--------|
| ТКА105214 /8 | на 90х55 мм ТКА106208 /8 на 130х55 мм ТКА106210 /8 на 160х55 мм ТКА106212 /8 | ТКА108 | ТКА109 |
|--------------|---|--------|--------|

АКСЕССУАРЫ И ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ

| | | | | | |
|--|--------------------------|--|---|--------------------------|---|
|  | Артикул ТКА902 | Описание Внутренний разделитель, ширина 45 мм, длина 1 м |  | Артикул ТКА903 | Описание Соединитель кабельных каналов |
|--|--------------------------|--|---|--------------------------|---|

| | | | | | | | |
|--|--------------------------|------------|---|---|--------------------------|------------|--|
|  | Артикул РТТ001 | Цвет /8 | Описание Передняя крышка для кабельных каналов Супермакс глубиной 55 мм, анодированный алюминий, 2 м |  | Артикул РТР002 | Цвет /8 | Описание Профиль алюминиевого кабельного канала 70 x 50 мм, без передней крышки |
|--|--------------------------|------------|---|---|--------------------------|------------|--|

| | | |
|--|--------------------------|---|
|  | Артикул ТКА904 | Описание Заземляющий кабель с разъемом «фастон», 120 мм |
|--|--------------------------|---|

Напольный алюминиевый кабельный канал



Офисы



Университеты



Производственные корпуса



Образовательные центры



Механические мастерские



Склады

НАПОЛЬНОЕ РАСПРЕДЕЛЕНИЕ КАБЕЛЕЙ

НАДЕЖНОСТЬ И БЕЗОПАСНОСТЬ

Высокая прочность

Изготавливается из алюминия, обеспечивает максимальный уровень прочности и долговечности благодаря защите от ударов, наступания и других воздействий. Может выдерживать проезд автомобилей (в зависимости от тоннажа/размера)

ИНТЕГРАЦИЯ В СИСТЕМУ

Переход к мини-каналу 65 x 20 мм и кабельному каналу K45 70 x 50 мм

Переходные блоки для отвода обеспечивают переход с напольного на настенный кабельный канал

Распределительный цоколь

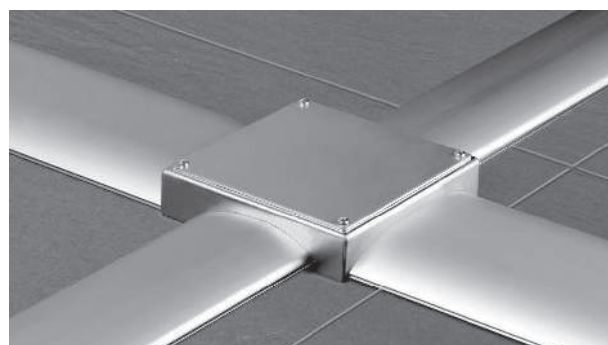
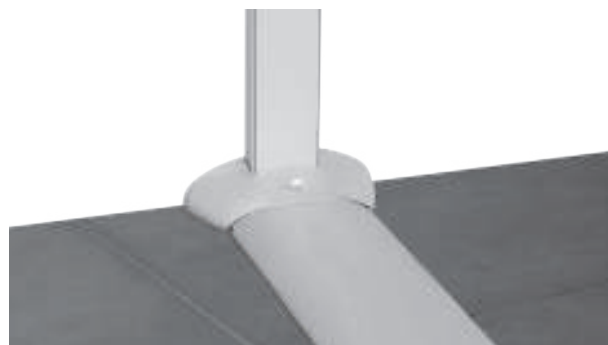
Несколько моделей с различными перфорациями и прорезями для ввода напольных кабельных каналов размером 85 x 18 мм и 130 x 18 мм

Безопасность

После монтажа кабельный канал полностью закрыт и недоступен, что обеспечивает максимальную безопасность установки

Характеристики:

- Материал кабельного канала: анодированный алюминий
- Материал аксессуаров: цоколи из нержавеющей стали и торцевые заглушки из анодированного алюминия
- Длина канала: 2 м
- Степень защиты IP: 4X
- Ударопрочность: IK08 – IK10
- Материалы, которые являются огнестойкими, самозатухающими и не распространяют пламя
- С электропроводностью



Соответствует следующим нормам:

- Директива 2006/95/CE
- Регламент по низковольтному электротехническому оборудованию, Королевский декрет 842/2002
- Гармонизированный стандарт UNE-EN-50.085
- Директива ROHS
- Маркировка CE

НАПОЛЬНЫЙ КАБЕЛЬНЫЙ КАНАЛ ИЗ АЛЮМИНИЯ

КАБЕЛЬНЫЙ КАНАЛ

| Артикул | Цвет | Описание |
|----------------|-----------|--|
| TF11172 | /8 | Напольный кабельный канал 85 x 18 мм, с крышкой, длина 2 м, анодированный алюминий |

| Артикул | Цвет | Описание |
|----------------|-----------|---|
| TF11183 | /8 | Напольный кабельный канал 130 x 18 мм, с крышкой, длина 2 м, анодированный алюминий |

| Артикул | Цвет | Описание |
|----------------|-----------|---|
| TF11193 | /8 | Напольный кабельный канал 240 x 34 мм, с крышкой, длина 2 м, анодированный алюминий |

ТОРЦЕВЫЕ ЗАГЛУШКИ

| Артикул | Цвет | Описание |
|------------------|-----------|---|
| TFA904417 | /8 | Торцевая заглушка для напольного кабельного канала 85 x 18 мм, анодир. алюминий |

| Артикул | Цвет | Описание |
|------------------|-----------|--|
| TFA904418 | /8 | Торцевая заглушка для напольного кабельного канала 130 x 18 мм, анодир. алюминий |

| Артикул | Цвет | Описание |
|------------------|-----------|--|
| TFA904419 | /8 | Торцевая заглушка для напольного кабельного канала 240 x 18 мм, анодир. алюминий |

ПЕРЕХОДНЫЕ БЛОКИ С НАПОЛЬНОГО НА НАСТЕННЫЙ КАБЕЛЬНЫЙ КАНАЛ

С напольного кабельного канала 85 x 18 мм

| Артикул | Цвет | Описание |
|------------------|-----------|--------------------------------------|
| TFA965417 | /8 | На алюминиевый мини-канал 65 x 20 мм |

С напольного кабельного канала 130 x 18 мм

| Артикул | Цвет | Описание |
|------------------|-----------|---|
| TFA965418 | /8 | На алюминиевый мини-канал 65 x 20 мм |
| TFA970418 | /8 | На алюминиевый кабельный канал 70 x 50 мм |

РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЕ ЦОКОЛИ ДЛЯ НАПОЛЬНЫХ КАБЕЛЬНЫХ КАНАЛОВ

| |  KTA804 /8 |  KTA813 /8 |  KTA822 /8 |  KTA8229 /8 |  KTA831 /8 |
|---|--|--|--|---|--|
| Кол-во перфораций для кабельного канала 130 x 18 мм | 0 | 1 | 2 | 2 | 3 |
| | | | для кабельного канала 130 x 18 мм под 180° | для кабельного канала 130 x 18 мм под 90° | |
| Кол-во перфораций для кабельного канала 85 x 18 мм | 4 | 3 | 2 | 2 | 1 |

АКСЕССУАРЫ

| Артикул | Цвет | Описание |
|---------------|-----------|--|
| KTA904 | /8 | Верхняя крышка распределительного цоколя, глухая, алюминий |

| Артикул | Цвет | Описание |
|---------------|-----------|---|
| ALKA02 | /8 | Верхняя крышка распределительного цоколя для установки мини-колонн и мини-башен K45, алюминий |

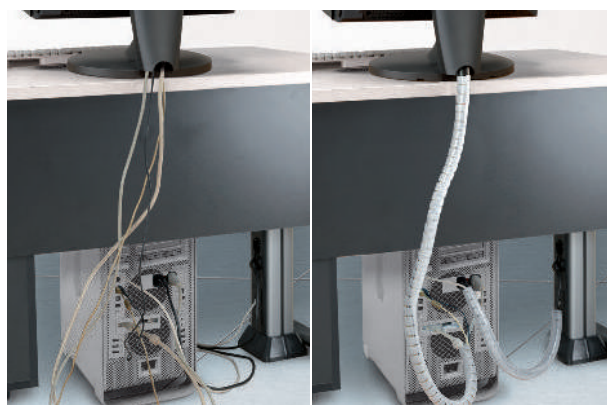
Кабельный органайзер

КАБЕЛЬНЫЙ ОРГАНАЙЗЕР СОЗДАЕТ ПОРЯДОК НА РАБОЧЕМ МЕСТЕ

ОРГАНИЗАЦИЯ КАБЕЛЕЙ

Кабельный органайзер позволяет быстро и просто объединить **несколько кабелей** в **единую группу**. Его дизайн отлично вписывается в интерьер офисов или коммерческих помещений.

Кабельный органайзер обеспечивает **упорядоченный внешний вид**, повышенную безопасность и **гигиену на рабочем месте**



Без кабельного органайзера

С кабельным органайзером

ГИБКИЕ И ПРОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

Открытая **полупрозрачная** трубка **Ø 25 мм**, изготовленная из **полиэтилена** – очень гибкого и прочного материала. Быстро возвращается в исходное положение и защищает электрические и/или телекоммуникационные кабели от ударов, трения и перегибов



Простой в использовании аппликатор для ввода кабелей

Характеристики:

- Материал: полиэтилен
- Длина: 2 м и бухты по 20 м
- Сечение: диаметр 25 мм
- Аппликатор для ввода кабелей

Соответствует следующим нормам:

- Директива 2006/95/CE
- Регламент по низковольтному электротехническому оборудованию, Королевский декрет 842/2002
- Директива ROHS

КАБЕЛЬНЫЙ ОРГАНАЙЗЕР



| Артикул | Цвет | Описание |
|--------------|------|--|
| ТС250 | /0 | Кабельный органайзер, Ø25 мм, длина 2 м (комплект поставки включает аппликатор для ввода кабелей) |



| Артикул | Цвет | Описание |
|--------------|------|--|
| ТС251 | /0 | Кабельный органайзер, Ø25 мм, бухта 20 м (комплект поставки не включает аппликатор для ввода кабелей) |



| Артикул | Описание |
|----------------|--|
| ТСА2501 | Аппликатор для ввода кабелей в кабельный органайзер Ø25 мм |

i

Организация рабочего места всего за 3 шага



1



2



3



Simon | 15



ДОСТУПНОЕ КАЧЕСТВО

Встречайте серию Simon 15, разработанную специально для российского рынка. Популярны механизмы и разнообразные цветовые решения. Высокое качество от испанских инженеров

| | |
|--------------------------|------|
| Рамки | 7-02 |
| Выключатели | 7-03 |
| Электрические розетки | 7-04 |
| Мультимедийные розетки | 7-05 |
| Информационные розетки | 7-06 |
| Функциональные механизмы | 7-07 |
| Контроль температуры | 7-07 |
| Прочее | 7-08 |

Рамки

ЦВЕТ ▶

-030 БЕЛЫЙ -031 СЛОНОВАЯ КОСТЬ -033 АЛЮМИНИЙ -034 ШАМПАНЬ -038 ГРАФИТ

Универсальные рамки

- На 1 пост, 80 × 80 мм
- На 2 поста, 152 × 80 мм
- На 3 поста, 222 × 80 мм
- На 4 поста, 294 × 80 мм
- На 5 постов, 364 × 80 мм

БЕЛЫЙ



| Артикул | Описание |
|--------------------|-------------------------------|
| 1500610-030 | Рамка универсальная, 1 пост |
| 1500620-030 | Рамка универсальная, 2 поста |
| 1500630-030 | Рамка универсальная, 3 поста |
| 1500640-030 | Рамка универсальная, 4 поста |
| 1500650-030 | Рамка универсальная, 5 постов |

СЛОНОВАЯ КОСТЬ



| Артикул | Описание |
|--------------------|-------------------------------|
| 1500610-031 | Рамка универсальная, 1 пост |
| 1500620-031 | Рамка универсальная, 2 поста |
| 1500630-031 | Рамка универсальная, 3 поста |
| 1500640-031 | Рамка универсальная, 4 поста |
| 1500650-031 | Рамка универсальная, 5 постов |

АЛЮМИНИЙ



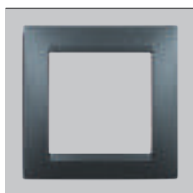
| Артикул | Описание |
|--------------------|-------------------------------|
| 1500610-033 | Рамка универсальная, 1 пост |
| 1500620-033 | Рамка универсальная, 2 поста |
| 1500630-033 | Рамка универсальная, 3 поста |
| 1500640-033 | Рамка универсальная, 4 поста |
| 1500650-033 | Рамка универсальная, 5 постов |

ШАМПАНЬ



| Артикул | Описание |
|--------------------|-------------------------------|
| 1500610-034 | Рамка универсальная, 1 пост |
| 1500620-034 | Рамка универсальная, 2 поста |
| 1500630-034 | Рамка универсальная, 3 поста |
| 1500640-034 | Рамка универсальная, 4 поста |
| 1500650-034 | Рамка универсальная, 5 постов |

ГРАФИТ



| Артикул | Описание |
|--------------------|-------------------------------|
| 1500610-038 | Рамка универсальная, 1 пост |
| 1500620-038 | Рамка универсальная, 2 поста |
| 1500630-038 | Рамка универсальная, 3 поста |
| 1500640-038 | Рамка универсальная, 4 поста |
| 1500650-038 | Рамка универсальная, 5 постов |

Механизмы

ЦВЕТ ▶

| | | | | |
|---------------|------------------------|------------------|-----------------|----------------|
| -030 БЕЛЫЙ | -031 СЛОНОВАЯ КОСТЬ | -033 АЛЮМИНИЙ | -034 ШАМПАнь | -038 ГРАФИТ |
|---------------|------------------------|------------------|-----------------|----------------|

ВЫКЛЮЧАТЕЛИ

ОДНОКЛАВИШНЫЕ МЕХАНИЗМЫ



Схемы стр. 346

| Артикул | Цвет | Описание | Ток | Напряжение | Подключение |
|---------|--------------------------|---------------------------------------|-------|------------|-------------|
| 1591101 | -030 -031 -033 -034 -038 | Однополюсный выключатель | 16 АХ | 250 В~ | Винтовое |
| 1591201 | -030 -031 -033 -034 -038 | Переключатель (проходной) | 16 АХ | 250 В~ | Винтовое |
| 1591251 | -030 -031 -033 -034 -038 | Перекрестный выключатель (с 3-х мест) | 16 АХ | 250 В~ | Винтовое |



Схемы стр. 346

| Артикул | Цвет | Описание | Ток | Напряжение | Подключение |
|---------|--------------------------|--------------------------------------|------|------------|-------------|
| 1591150 | -030 -031 -033 -034 -038 | Кнопочный выключатель с пиктограммой | 16 А | 250 В~ | Винтовое |

ДВУХКЛАВИШНЫЕ МЕХАНИЗМЫ



Схемы стр. 346

| Артикул | Цвет | Описание | Ток | Напряжение | Подключение |
|---------|--------------------------|---|-------|------------|-------------|
| 1591398 | -030 -031 -033 -034 -038 | Двухклавишный выключатель | 16 АХ | 250 В~ | Винтовое |
| 1591397 | -030 -031 -033 -034 -038 | Переключатель двухклавишный (проходной) | 16 АХ | 250 В~ | Винтовое |

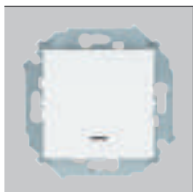
ТРЕХКЛАВИШНЫЙ МЕХАНИЗМ



Схемы стр. 346

| Артикул | Цвет | Описание | Ток | Напряжение | Подключение |
|---------|--------------------------|---------------------------|-------|------------|-------------|
| 1591391 | -030 -031 -033 -034 -038 | Трехклавишный выключатель | 10 АХ | 250 В~ | Винтовое |

МЕХАНИЗМЫ С ПОДСВЕТКОЙ



Схемы стр. 346

| Артикул | Цвет | Описание | Ток | Напряжение | Подключение |
|---------|--------------------------|---------------------------------------|-------|------------|-------------|
| 1591104 | -030 -031 -033 -034 -038 | Однополюсный выключатель с подсветкой | 16 АХ | 250 В~ | Винтовое |
| 1591160 | -030 -031 -033 -034 -038 | Кнопочный выключатель с подсветкой | 16 А | 250 В~ | Винтовое |

Цвет подсветки - красный



Схемы стр. 346

| Артикул | Цвет | Описание | Ток | Напряжение | Подключение |
|---------|--------------------------|--|-------|------------|-------------|
| 1591392 | -030 -031 -033 -034 -038 | Двухклавишный выключатель с подсветкой | 16 АХ | 250 В~ | Винтовое |

Цвет подсветки - красный

Электрические розетки

ЦВЕТ ▶

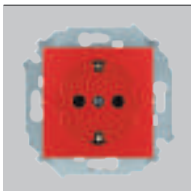
- 030 БЕЛЫЙ
- 031 СЛОНОВАЯ КОСТЬ
- 033 АЛЮМИНИЙ
- 034 ШАМПАНЬ
- 038 ГРАФИТ
- 037 КРАСНЫЙ

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ РОЗЕТКИ

РОЗЕТКИ С ЗАЗЕМЛЕНИЕМ



| Артикул | Цвет | Описание | Ток | Напряжение | Подключение |
|---------|--------------------------|--|------|------------|-------------|
| 1591432 | -030 -031 -033 -034 -038 | Розетка с заземлением Schuko, 2P+E | 16 А | 250 В~ | Винтовое |
| 1591443 | -030 -031 -033 -034 -038 | Розетка с заземлением Schuko со шторками, 2P+E | 16 А | 250 В~ | Винтовое |



| Артикул | Цвет | Описание | Ток | Напряжение | Подключение |
|---------|------|---|------|------------|-------------|
| 1591432 | -037 | Розетка с заземлением Schuko, 2P+E, красная | 16 А | 250 В~ | Винтовое |

РОЗЕТКИ БЕЗ ЗАЗЕМЛЕНИЯ



| Артикул | Цвет | Описание | Ток | Напряжение | Подключение |
|---------|--------------------------|--|------|------------|-------------|
| 1591431 | -030 -031 -033 -034 -038 | Розетка без заземления, 2P | 16 А | 250 В~ | Винтовое |
| 1591444 | -030 -031 -033 -034 -038 | Розетка без заземления со шторками, 2P | 16 А | 250 В~ | Винтовое |

РОЗЕТКА IP44



| Артикул | Цвет | Описание | Ток | Напряжение | Подключение |
|---------|--------------------------|--|------|------------|-------------|
| 1590450 | -030 -031 -033 -034 -038 | Розетка с заземлением, со шторками и крышкой, моноблок | 16 А | 250 В~ | Винтовое |

РОЗЕТКИ ДВОЙНЫЕ



| Артикул | Цвет | Описание | Ток | Напряжение | Подключение |
|---------|--------------------------|--|------|------------|-------------|
| 1590451 | -030 -031 -033 -034 -038 | Розетка двойная с заземлением Schuko со шторками, 2x2P+E | 16 А | 250 В~ | Винтовое |
| 1590456 | -030 -031 -033 -034 -038 | Розетка двойная с заземлением Schuko, 2x2P+E | 16 А | 250 В~ | Винтовое |

Монтаж в стандартную монтажную коробку



| Артикул | Цвет | Описание | Ток | Напряжение | Подключение |
|---------|--------------------------|--|------|------------|-------------|
| 1590459 | -030 -031 -033 -034 -038 | Розетка двойная с заземлением Schuko, 2x2P+E | 16 А | 250 В~ | Винтовое |
| 1590457 | -030 -031 -033 -034 -038 | Розетка двойная без заземления, 2x2P | 16 А | 250 В~ | Винтовое |

Монтаж в стандартную монтажную коробку



Данные и Мультимедиа

ЦВЕТ ▶ -030 БЕЛЫЙ -031 СЛОНОВАЯ КОСТЬ -033 АЛЮМИНИЙ -034 ШАМПАНЬ -038 ГРАФИТ

РОЗЕТКИ TV / МУЛЬТИМЕДИА

РОЗЕТКА TV

| АРТИКУЛ | ЦВЕТ | ОПИСАНИЕ | ПОДКЛЮЧЕНИЕ |
|---------|--------------------------|----------------------|-------------|
| 1591475 | -030 -031 -033 -034 -038 | Розетка TV одиночная | Винтовое |

РОЗЕТКА R-TV-SAT

| АРТИКУЛ | ЦВЕТ | ОПИСАНИЕ | ПОДКЛЮЧЕНИЕ |
|---------|--------------------------|----------------------------|-------------|
| 1591466 | -030 -031 -033 -034 -038 | Розетка R-TV-SAT одиночная | Винтовое |

РОЗЕТКА HDMI

| АРТИКУЛ | ЦВЕТ | ОПИСАНИЕ | ПОДКЛЮЧЕНИЕ |
|---------|--------------------------|---------------------------------|-------------|
| 1591407 | -030 -031 -033 -034 -038 | Розетка HDMI, v1.4, «мама-мама» | Разъем |







ЦВЕТ ▶

| | | | | |
|---------------|------------------------|------------------|-----------------|----------------|
| -030 БЕЛЫЙ | -031 СЛОНОВАЯ КОСТЬ | -033 АЛЮМИНИЙ | -034 ШАМПАНЬ | -038 ГРАФИТ |
|---------------|------------------------|------------------|-----------------|----------------|


РОЗЕТКИ ДЛЯ ПЕРЕДАЧИ ГОЛОСА И ДАННЫХ

ТЕЛЕФОННЫЕ РОЗЕТКИ


| АТИКУЛ | ЦВЕТ | ОПИСАНИЕ | ПОДКЛЮЧЕНИЕ |
|--|--------------------------|--------------|-------------|
|  1591480 | -030 -031 -033 -034 -038 | Розетка RJ11 | Винтовое |


| АТИКУЛ | ЦВЕТ | ОПИСАНИЕ | ПОДКЛЮЧЕНИЕ |
|--|--------------------------|------------------------|-------------|
|  1591589 | -030 -031 -033 -034 -038 | Розетка двойная 2xRJ11 | Винтовое |

КОМБИНИРОВАННАЯ РОЗЕТКА


| АТИКУЛ | ЦВЕТ | ОПИСАНИЕ |
|---|--------------------------|-------------------------------------|
|  1591590 | -030 -031 -033 -034 -038 | Розетка RJ11 + RJ45 Cat.6, Systemax |


РОЗЕТКИ ДЛЯ ПЕРЕДАЧИ ДАННЫХ AMP CAT.6A

| АТИКУЛ | ЦВЕТ | ОПИСАНИЕ |
|--|--------------------------|-------------------------------|
|  1591563 | -030 -031 -033 -034 -038 | Розетка RJ45 Cat.6a, AMP, FTP |

| АТИКУЛ | ЦВЕТ | ОПИСАНИЕ |
|--|--------------------------|---|
|  1591564 | -030 -031 -033 -034 -038 | Розетка двойная 2xRJ45 Cat.6a, AMP, FTP |

РОЗЕТКИ ДЛЯ ПЕРЕДАЧИ ДАННЫХ SYSTEMAX CAT.6

| АТИКУЛ | ЦВЕТ | ОПИСАНИЕ |
|--|--------------------------|------------------------------|
|  1591598 | -030 -031 -033 -034 -038 | Розетка RJ45 Cat.6, Systemax |

| АТИКУЛ | ЦВЕТ | ОПИСАНИЕ |
|--|--------------------------|--|
|  1591593 | -030 -031 -033 -034 -038 | Розетка двойная 2xRJ45 Cat.6, Systemax |




Функциональные механизмы


ЦВЕТ ▶

-030
БЕЛЫЙ-031
СЛОНОВАЯ КОСТЬ-033
АЛЮМИНИЙ-034
ШАМПАНЬ-038
ГРАФИТ


УПРАВЛЕНИЕ И РЕГУЛИРОВКА ОСВЕЩЕНИЯ

СВЕТОРЕГУЛЯТОРЫ ЭЛЕКТРОННЫЕ


| АРТИКУЛ | ЦВЕТ | ОПИСАНИЕ | НАПРЯЖЕНИЕ | НАГРУЗКА | ПОДКЛЮЧЕНИЕ |
|---|--------------------------|--|------------|-----------|-------------|
|  1591311 | -030 -031 -033 -034 -038 | Светорегулятор поворотного-нажимного, проходного | 230 В~ | 40-500 Вт | Винтовое |

| АРТИКУЛ | ЦВЕТ | ОПИСАНИЕ | ТОК | НАПРЯЖЕНИЕ | НАГРУЗКА | ПОДКЛЮЧЕНИЕ |
|--|--------------------------|--|-----|------------|-----------|-------------|
|  1591790 | -030 -031 -033 -034 -038 | Светорегулятор поворотного-нажимного, проходного | | 230 В~ | 20-500 Вт | Винтовое |
| 1591794 | -030 -031 -033 -034 -038 | Светорегулятор 1-10В, поворотного-нажимного | 6 А | 230 В~ | | Винтовое |
| 1591796 | -030 -031 -033 -034 -038 | Светорегулятор для LED, поворотный | | 230 В~ | 5-215 Вт | Винтовое |

СВЕТОРЕГУЛЯТОР С ИК-УПРАВЛЕНИЕМ


| АРТИКУЛ | ЦВЕТ | ОПИСАНИЕ | НАПРЯЖЕНИЕ | НАГРУЗКА | ПОДКЛЮЧЕНИЕ |
|---|--------------------------|---|------------|-----------|-------------|
|  1591713 | -030 -031 -033 -034 -038 | Светорегулятор с ИК-управлением, проходного | 230 В~ | 20-500 Вт | Винтовое |

ДАТЧИК ДВИЖЕНИЯ

| АРТИКУЛ | ЦВЕТ | ОПИСАНИЕ | НАПРЯЖЕНИЕ | НАГРУЗКА | ПОДКЛЮЧЕНИЕ |
|---|--------------------------|--|------------|-----------|-------------|
|  1591721 | -030 -031 -033 -034 -038 | Датчик движения с функцией плавного включения и отключения света | 230 В~ | 20-500 Вт | Винтовое |

КОНТРОЛЬ ТЕМПЕРАТУРЫ

РЕГУЛЯТОР ТЕПЛОГО ПОЛА

| АРТИКУЛ | ЦВЕТ | ОПИСАНИЕ | ТОК | НАПРЯЖЕНИЕ | НАГРУЗКА | ПОДКЛЮЧЕНИЕ |
|---|--------------------------|--|------|------------|----------|-------------|
|  1591775 | -030 -031 -033 -034 -038 | Регулятор теплого пола, с датчиком, механический | 16 А | 230 В~ | 3600 Вт | Винтовое |

Прочее

ЦВЕТ ▶

-030
БЕЛЫЙ

-031
СЛОНОВАЯ КОСТЬ

-033
АЛЮМИНИЙ

-034
ШАМПАНЬ

-038
ГРАФИТ

КОРОБКИ ДЛЯ НАКЛАДНОГО МОНТАЖА

БЕЛЫЙ



| Артикул | Описание |
|--------------------|---|
| 1590751-030 | Коробка для накладного монтажа, 1 пост |
| 1590752-030 | Коробка для накладного монтажа, 2 поста |
| 1590753-030 | Коробка для накладного монтажа, 3 поста |

СЛОНОВАЯ КОСТЬ



| Артикул | Описание |
|--------------------|---|
| 1590751-031 | Коробка для накладного монтажа, 1 пост |
| 1590752-031 | Коробка для накладного монтажа, 2 поста |
| 1590753-031 | Коробка для накладного монтажа, 3 поста |

АЛЮМИНИЙ



| Артикул | Описание |
|--------------------|---|
| 1590751-033 | Коробка для накладного монтажа, 1 пост |
| 1590752-033 | Коробка для накладного монтажа, 2 поста |
| 1590753-033 | Коробка для накладного монтажа, 3 поста |

ШАМПАНЬ



| Артикул | Описание |
|--------------------|---|
| 1590751-034 | Коробка для накладного монтажа, 1 пост |
| 1590752-034 | Коробка для накладного монтажа, 2 поста |
| 1590753-034 | Коробка для накладного монтажа, 3 поста |

ГРАФИТ



| Артикул | Описание |
|--------------------|---|
| 1590751-038 | Коробка для накладного монтажа, 1 пост |
| 1590752-038 | Коробка для накладного монтажа, 2 поста |
| 1590753-038 | Коробка для накладного монтажа, 3 поста |

МАНЖЕТА

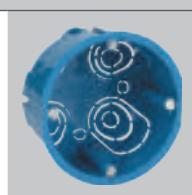


| Артикул | Описание |
|----------------|--|
| 2155674 | Манжета для повышения уровня влагозащиты |

МОНТАЖНЫЕ КОРОБКИ



| Артикул | Описание |
|-----------------|---|
| 31710-61 | Монтажная коробка для скрытого монтажа со съемными боковыми перегородками, прямоугольная Размер – 75 x 70 x 43 мм, термопластик |



| Артикул | Описание |
|-----------------|---|
| 31712-61 | Монтажная коробка для скрытого монтажа в пустотелые стены, круглая Размер – 74 x 74 x 45 мм, термопластик |

Схемы стр. 381

Схемы стр. 381

Simon | 15 Aqua



НАДЕЖНАЯ ЗАЩИТА ОТ ВЛАГИ И ПЫЛИ

Simon 15 Aqua – достойный представитель среди специализированного оборудования для помещений с повышенной влажностью и использования под открытым небом.

Серия обладает уровнем защиты от пыли и влаги IP54



Выключатели
Электрические розетки

8-02
8-03

Механизмы

ЦВЕТ ▶

-030
БЕЛЫЙ

ВЫКЛЮЧАТЕЛИ

ОДНОКЛАВИШНЫЕ МЕХАНИЗМЫ

| Артикул | Цвет | Описание | Ток | Напряжение | Влагозащита | Подключение |
|----------------|------|---------------------------------------|-------|------------|-------------|-------------|
| 1594101 | -030 | Однополюсный выключатель | 10 АХ | 250 В~ | IP54 | Винтовое |
| 1594104 | -030 | Однополюсный выключатель с подсветкой | 10 АХ | 250 В~ | IP54 | Винтовое |

| Артикул | Цвет | Описание | Ток | Напряжение | Влагозащита | Подключение |
|----------------|------|--|-------|------------|-------------|-------------|
| 1594201 | -030 | Переключатель (проходной) | 10 АХ | 250 В~ | IP54 | Винтовое |
| 1594204 | -030 | Переключатель (проходной) с подсветкой | 10 АХ | 250 В~ | IP54 | Винтовое |

| Артикул | Цвет | Описание | Ток | Напряжение | Влагозащита | Подключение |
|----------------|------|--|-------|------------|-------------|-------------|
| 1594251 | -030 | Перекрестный выключатель (с 3-х мест) | 10 АХ | 250 В~ | IP54 | Винтовое |
| 1594254 | -030 | Перекрестный выключатель (с 3-х мест) с подсветкой | 10 АХ | 250 В~ | IP54 | Винтовое |

| Артикул | Цвет | Описание | Ток | Напряжение | Влагозащита | Подключение |
|----------------|------|---|------|------------|-------------|-------------|
| 1594150 | -030 | Кнопочный выключатель с пиктограммой «звонок» | 10 А | 250 В~ | IP54 | Винтовое |
| 1594160 | -030 | Кнопочный выключатель с пиктограммой «звонок», с подсветкой | 10 А | 250 В~ | IP54 | Винтовое |

ДВУХКЛАВИШНЫЕ МЕХАНИЗМЫ

| Артикул | Цвет | Описание | Ток | Напряжение | Влагозащита | Подключение |
|----------------|------|--|-------|------------|-------------|-------------|
| 1594398 | -030 | Двухклавишный выключатель | 10 АХ | 250 В~ | IP54 | Винтовое |
| 1594399 | -030 | Двухклавишный выключатель с подсветкой | 10 АХ | 250 В~ | IP54 | Винтовое |

| Артикул | Цвет | Описание | Ток | Напряжение | Влагозащита | Подключение |
|----------------|------|--|------|------------|-------------|-------------|
| 1594332 | -030 | Двухклавишный кнопочный выключатель для жалюзи | 10 А | 250 В~ | IP54 | Винтовое |



Электрические розетки

ЦВЕТ

-030
БЕЛЫЙ

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ РОЗЕТКИ

РОЗЕТКИ ОДИНОЧНЫЕ



| Артикул | Цвет | Описание | Ток | Напряжение | Влагозащита | Подключение |
|----------------|------|---|------|------------|-------------|-------------|
| 1594445 | -030 | Розетка с заземлением Schuko 2P+E, с крышкой | 16 А | 250 В~ | IP54 | Винтовое |
| 1594432 | -030 | Розетка с заземлением Schuko 2P+E, с крышкой, со шторками | 16 А | 250 В~ | IP54 | Винтовое |

РОЗЕТКИ ДВОЙНЫЕ



| Артикул | Цвет | Описание | Ток | Напряжение | Влагозащита | Подключение |
|----------------|------|---|------|------------|-------------|-------------|
| 1594433 | -030 | Розетка двойная с заземлением Schuko 2x2P+E, с крышкой | 16 А | 250 В~ | IP54 | Винтовое |
| 1594443 | -030 | Розетка двойная с заземлением Schuko 2x2P+E, с крышкой, со шторками | 16 А | 250 В~ | IP54 | Винтовое |

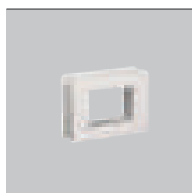
РОЗЕТКИ ТРОЙНЫЕ



| Артикул | Цвет | Описание | Ток | Напряжение | Влагозащита | Подключение |
|----------------|------|---|------|------------|-------------|-------------|
| 1594437 | -030 | Розетка тройная с заземлением Schuko 3x2P+E, с крышкой | 16 А | 250 В~ | IP54 | Винтовое |
| 1594447 | -030 | Розетка тройная с заземлением Schuko 3x2P+E, с крышкой, со шторками | 16 А | 250 В~ | IP54 | Винтовое |

Аксессуары

САЛЬНИК



| Артикул | Описание |
|--------------------|---|
| 1504660-030 | Сальник-переходник для герметичного соединения отдельных устройств или блоков |

Simon | 24 Harmonie

ГАРМОНИЧНОЕ СОЧЕТАНИЕ

Simon 24 Harmonie – серия, сущность которой заключается в сочетании эстетики и функциональности

Harmonie – коллекция, источником вдохновения для которой служат текстуры пространства, полного контрастов.

Simon 24 – механизм, разработанный для обеспечения эффективного функционирования в самых разных помещениях.

Система Push&Go – уникальная разработка, позволяющая сократить время монтажа в 2 раза, а также обеспечить более надежное соединение и безупречную фиксацию

Simon 24 Harmonie, когда все находится на своих местах

| | |
|--------------------------|------|
| Рамки | 9-05 |
| Выключатели | 9-07 |
| Электрические розетки | 9-09 |
| Мультимедийные розетки | 9-11 |
| Информационные розетки | 9-12 |
| Функциональные механизмы | 9-13 |
| Прочее | 9-14 |

ЦВЕТА

В серии Simon 24 Harmonie представлены 4 основных цвета: белый, слоновая кость, алюминий и графит



БЕЛЫЙ

**СЛОНОВАЯ
КОСТЬ**

АЛЮМИНИЙ

ГРАФИТ

Комбинирование цветов при помощи рамок из коллекции RADIANT расширяет возможности применения серии в различных интерьерах и пространствах



**АЛЮМИНИЙ / БЕЛЫЙ
АЛЮМИНИЙ / ГРАФИТ**

**ЗОЛОТО / БЕЛЫЙ
ЗОЛОТО / ГРАФИТ**

**ШАМПАНЬ / СЛ. КОСТЬ
ШАМПАНЬ / ГРАФИТ**

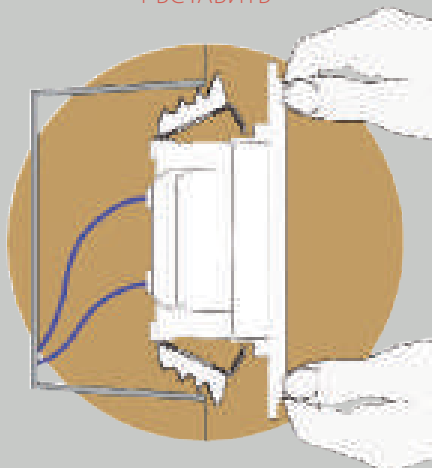
СИСТЕМА, СОЗДАЮЩАЯ ПОЛНУЮ ГАРМОНИЮ

Главное новшество в механизме Simon 24 - это система Push&Go, уникальная разработка, позволяющая сократить время монтажа в 2 раза. Соединение более надежно по сравнению с винтовой фиксацией, при этом соблюдаются те же стандарты безопасности. Кроме того, обеспечивается надежная фиксация, при совместимости с любыми представленными в продаже монтажными коробками

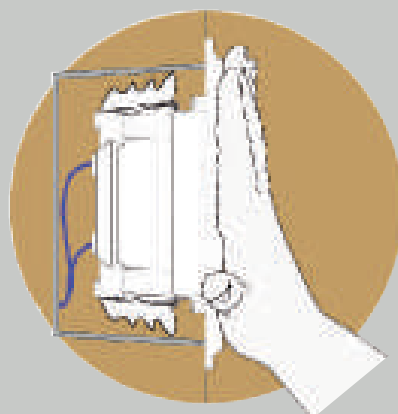


PUSH & GO

1 ВСТАВИТЬ



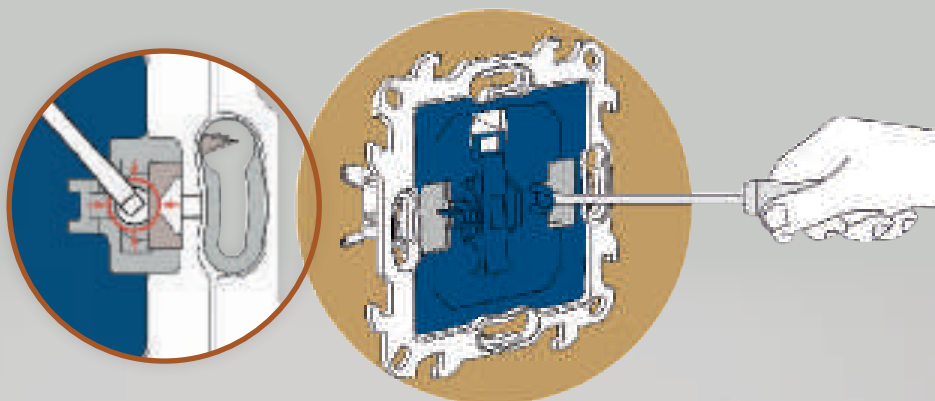
2 НАЖАТЬ



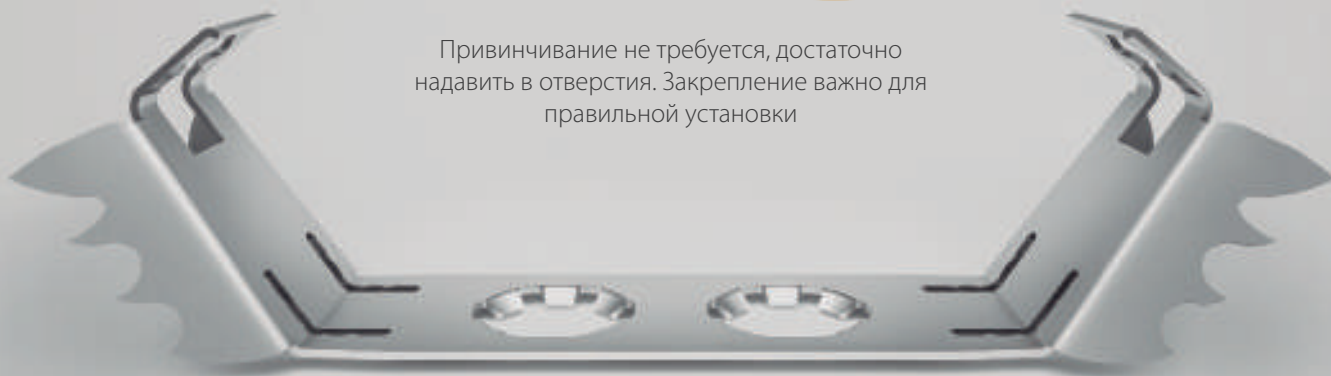
3 ДОПОЛНИТЕЛЬНО ЗАФИКСИРОВАТЬ

x2

БОЛЕЕ НАДЕЖНЫЙ
МОНТАЖ
В ДВА РАЗА БЫСТРЕЕ



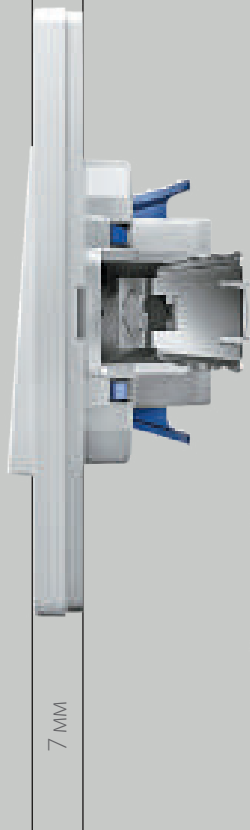
Привинчивание не требуется, достаточно надавить в отверстия. Закрепление важно для правильной установки



Simon 24 Harmonie предлагается с двумя вариантами монтажных лапок: с инновационной системой Push&Go (быстрее, надежнее, легкая установка) и со стандартными лапками

Реальный размер

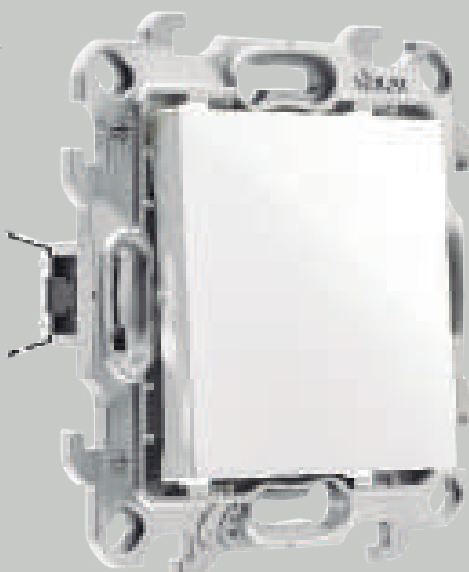
МИНИМАЛЬНАЯ ТОЛЩИНА РАМОК



7 мм

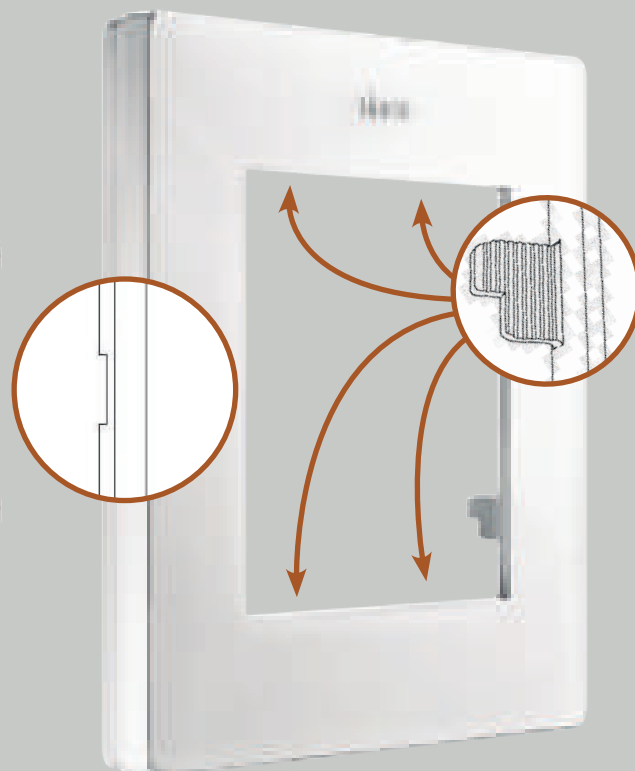
НОВЫЙ МЕХАНИЗМ ВЫКЛЮЧАТЕЛЯ

- Мягкое касание
- Максимально тихий щелчок
- Конструкция выдерживает индуктивные нагрузки
- Более короткий ход клавиши



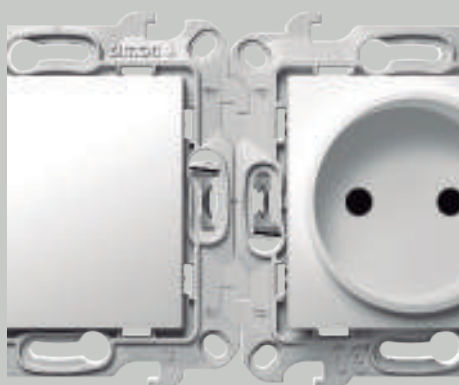
МОНТАЖ РАМОК

- 4 зубчатых крепления
- Рамка фиксируется до щелчка
- Плотно прилегает к стене
- Простой демонтаж



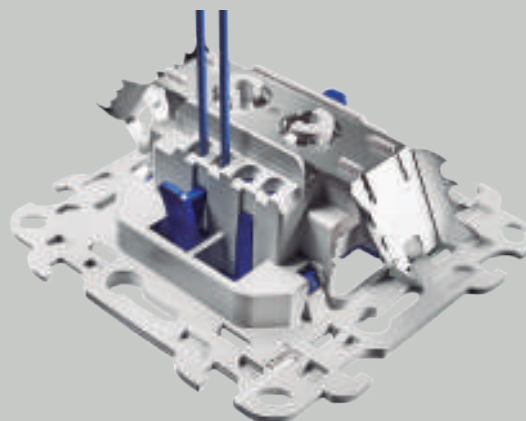
СИСТЕМА СОЕДИНЕНИЯ МЕХАНИЗМОВ PUZZLE

- Идеальное выравнивание
- Надежная фиксация
- Точная и быстрая установка рамки
- Суппорт из прочного термопласта



БЕЗВИНТОВОЕ ПОДКЛЮЧЕНИЕ ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ И РОЗЕТОК






- Быстрое подключение проводов любого типа
- Высокое качество контактной группы
- По 2 ввода провода на каждый контакт
- Простое отключение нажатием на замок





Рамки

Универсальные рамки

-  На 1 пост, 85 × 85 мм
-  На 2 поста, 156 × 85 мм
-  На 3 поста, 227 × 85 мм
-  На 4 поста, 298 × 85 мм
-  На 5 постов, 369 × 85 мм

ЦВЕТ ▶ -030
БЕЛЫЙ -031
СЛОНОВАЯ КОСТЬ -038
ГРАФИТ

ESSENCE

БЕЛЫЙ

| Артикул | Описание |
|--------------------|-------------------------------|
| 2400610-030 | Рамка универсальная, 1 пост |
| 2400620-030 | Рамка универсальная, 2 поста |
| 2400630-030 | Рамка универсальная, 3 поста |
| 2400640-030 | Рамка универсальная, 4 поста |
| 2400650-030 | Рамка универсальная, 5 постов |

СЛОНОВАЯ КОСТЬ

| Артикул | Описание |
|--------------------|-------------------------------|
| 2400610-031 | Рамка универсальная, 1 пост |
| 2400620-031 | Рамка универсальная, 2 поста |
| 2400630-031 | Рамка универсальная, 3 поста |
| 2400640-031 | Рамка универсальная, 4 поста |
| 2400650-031 | Рамка универсальная, 5 постов |

ГРАФИТ

| Артикул | Описание |
|--------------------|-------------------------------|
| 2400610-038 | Рамка универсальная, 1 пост |
| 2400620-038 | Рамка универсальная, 2 поста |
| 2400630-038 | Рамка универсальная, 3 поста |
| 2400640-038 | Рамка универсальная, 4 поста |
| 2400650-038 | Рамка универсальная, 5 постов |

ЦВЕТ ▶ -033
АЛЮМИНИЙ -034
ШАМПАНЬ -166
ЗОЛОТО

RADIANT

АЛЮМИНИЙ

| Артикул | Описание |
|--------------------|-------------------------------|
| 2400610-033 | Рамка универсальная, 1 пост |
| 2400620-033 | Рамка универсальная, 2 поста |
| 2400630-033 | Рамка универсальная, 3 поста |
| 2400640-033 | Рамка универсальная, 4 поста |
| 2400650-033 | Рамка универсальная, 5 постов |

ШАМПАНЬ

| Артикул | Описание |
|--------------------|-------------------------------|
| 2400610-034 | Рамка универсальная, 1 пост |
| 2400620-034 | Рамка универсальная, 2 поста |
| 2400630-034 | Рамка универсальная, 3 поста |
| 2400640-034 | Рамка универсальная, 4 поста |
| 2400650-034 | Рамка универсальная, 5 постов |

ЗОЛОТО

| Артикул | Описание |
|--------------------|-------------------------------|
| 2400610-166 | Рамка универсальная, 1 пост |
| 2400620-166 | Рамка универсальная, 2 поста |
| 2400630-166 | Рамка универсальная, 3 поста |
| 2400640-166 | Рамка универсальная, 4 поста |
| 2400650-166 | Рамка универсальная, 5 постов |





Механизмы

ЦВЕТ ▶ **-030** БЕЛЫЙ **-031** СЛОНОВАЯ КОСТЬ **-033** АЛЮМИНИЙ **-038** ГРАФИТ

ВЫКЛЮЧАТЕЛИ с системой Push&Go

ОДНОКЛАВИШНЫЕ МЕХАНИЗМЫ

| АРТИКУЛ | ЦВЕТ | ОПИСАНИЕ | МОНТАЖ | ТОК | НАПРЯЖЕНИЕ | ПОДКЛЮЧЕНИЕ |
|----------------|-----------------------------------|---------------------------------------|---------|-------|------------|-------------|
| 2420101 | -030 -031 -033 -038 | Однополюсный выключатель | Push&Go | 10 AX | 250 В~ | Безвинтовое |
| 2420201 | -030 -031 -033 -038 | Переключатель (проходной) | Push&Go | 10 AX | 250 В~ | Безвинтовое |
| 2420251 | -030 -031 -033 -038 | Перекрестный выключатель (с 3-х мест) | Push&Go | 10 AX | 250 В~ | Безвинтовое |
| 2420150 | -030 -031 -033 -038 | Кнопочный переключатель | Push&Go | 10 А | 250 В~ | Безвинтовое |

ДВУХКЛАВИШНЫЙ МЕХАНИЗМ

| АРТИКУЛ | ЦВЕТ | ОПИСАНИЕ | МОНТАЖ | ТОК | НАПРЯЖЕНИЕ | ПОДКЛЮЧЕНИЕ |
|----------------|-----------------------------------|---------------------------|---------|-------|------------|-------------|
| 2420398 | -030 -031 -033 -038 | Двухклавишный выключатель | Push&Go | 10 AX | 250 В~ | Безвинтовое |

МЕХАНИЗМ С ПОДСВЕТКОЙ

| АРТИКУЛ | ЦВЕТ | ОПИСАНИЕ | МОНТАЖ | ТОК | НАПРЯЖЕНИЕ | ПОДКЛЮЧЕНИЕ |
|----------------|-----------------------------------|--|---------|-------|------------|-------------|
| 2420204 | -030 -031 -033 -038 | Переключатель (проходной) с подсветкой | Push&Go | 10 AX | 250 В~ | Безвинтовое |

Цвет подсветки – белый






ЦВЕТ ▶


-030
БЕЛЫЙ-031
СЛОНОВАЯ КОСТЬ-033
АЛЮМИНИЙ-038
ГРАФИТ

ВЫКЛЮЧАТЕЛИ с монтажными лапками


ОДНОКЛАВИШНЫЕ МЕХАНИЗМЫ

| Артикул | ЦВЕТ | ОПИСАНИЕ | МОНТАЖ | ТОК | НАПРЯЖЕНИЕ | ПОДКЛЮЧЕНИЕ |
|--|---------------------|---------------------------------------|-----------------|-------|------------|-------------|
|  2450101 | -030 -031 -033 -038 | Однополюсный выключатель | Монтажные лапки | 10 АХ | 250 В~ | Безвинтовое |
| 2450201 | -030 -031 -033 -038 | Переключатель (проходной) | Монтажные лапки | 10 АХ | 250 В~ | Безвинтовое |
| 2450251 | -030 -031 -033 -038 | Перекрестный выключатель (с 3-х мест) | Монтажные лапки | 10 АХ | 250 В~ | Безвинтовое |
| 2450150 | -030 -031 -033 -038 | Кнопочный переключатель | Монтажные лапки | 10 А | 250 В~ | Безвинтовое |


ДВУХКЛАВИШНЫЕ МЕХАНИЗМЫ

| Артикул | ЦВЕТ | ОПИСАНИЕ | МОНТАЖ | ТОК | НАПРЯЖЕНИЕ | ПОДКЛЮЧЕНИЕ |
|--|---------------------|---|-----------------|-------|------------|-------------|
|  2450398 | -030 -031 -033 -038 | Двухклавишный выключатель | Монтажные лапки | 10 АХ | 250 В~ | Безвинтовое |
| 2410397 | -030 -031 -033 -038 | Переключатель двухклавишный (проходной) | Монтажные лапки | 10 АХ | 250 В~ | Безвинтовое |
| 2410151 | -030 -031 -033 -038 | Двухклавишный кнопочный переключатель | Монтажные лапки | 10 А | 250 В~ | Безвинтовое |


ТРЕХКЛАВИШНЫЙ МЕХАНИЗМ

| Артикул | ЦВЕТ | ОПИСАНИЕ | МОНТАЖ | ТОК | НАПРЯЖЕНИЕ | ПОДКЛЮЧЕНИЕ |
|---|---------------------|---------------------------|-----------------|-------|------------|-------------|
|  2450391 | -030 -031 -033 -038 | Трехклавишный выключатель | Монтажные лапки | 10 АХ | 250 В~ | Безвинтовое |

МЕХАНИЗМЫ С ПОДСВЕТКОЙ

| Артикул | ЦВЕТ | ОПИСАНИЕ | МОНТАЖ | ТОК | НАПРЯЖЕНИЕ | ПОДКЛЮЧЕНИЕ |
|--|---------------------|--|-----------------|-------|------------|-------------|
|  2420104 | -030 -031 -033 -038 | Однополюсный выключатель с подсветкой | Push&Go | 10 АХ | 250 В~ | Безвинтовое |
| 2450204 | -030 -031 -033 -038 | Переключатель (проходной) с подсветкой | Монтажные лапки | 10 АХ | 250 В~ | Безвинтовое |
| 2420160 | -030 -031 -033 -038 | Кнопочный переключатель с подсветкой | Push&Go | 10 А | 250 В~ | Безвинтовое |

Цвет подсветки – белый

| Артикул | ЦВЕТ | ОПИСАНИЕ | МОНТАЖ | ТОК | НАПРЯЖЕНИЕ | ПОДКЛЮЧЕНИЕ |
|--|---------------------|--|-----------------|-------|------------|-------------|
|  2450392 | -030 -031 -033 -038 | Двухклавишный выключатель с подсветкой | Монтажные лапки | 10 АХ | 250 В~ | Безвинтовое |

Цвет подсветки – белый

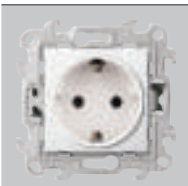


Электрические розетки


ЦВЕТ ▶ **-030** БЕЛЫЙ **-031** СЛОНОВАЯ КОСТЬ **-033** АЛЮМИНИЙ **-038** ГРАФИТ

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ РОЗЕТКИ с системой Push&Go

РОЗЕТКИ С ЗАЗЕМЛЕНИЕМ


|  | Артикул | Цвет | Описание | Монтаж | Ток | Напряжение | Подключение |
|---|-----------------------------------|------------------------------------|--|---------|--------|-------------|-------------|
| | 2420432 | -030 -031 -033 -038 | Розетка с заземлением Schuko со шторками, 2P+E | Push&Go | 16 А | 250 В~ | Безвинтовое |
| 2420434 | -030 -031 -033 -038 | Розетка с заземлением Schuko, 2P+E | Push&Go | 16 А | 250 В~ | Безвинтовое | |

РОЗЕТКА IP44


|  | Артикул | Цвет | Описание | Монтаж | Ток | Напряжение | Подключение |
|--|----------------|-----------------------------------|---|---------|------|------------|-------------|
| | 2420448 | -030 -031 -033 -038 | Розетка с заземлением Schuko со шторками, 2P+E, с крышкой и пылевлагозащитой IP44 | Push&Go | 16 А | 250 В~ | Безвинтовое |

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ РОЗЕТКИ с монтажными лапками


РОЗЕТКИ С ЗАЗЕМЛЕНИЕМ

|  | Артикул | Цвет | Описание | Монтаж | Ток | Напряжение | Подключение |
|---|-----------------------------------|------------------------------------|--|-----------------|--------|-------------|-------------|
| | 2450432 | -030 -031 -033 -038 | Розетка с заземлением Schuko со шторками, 2P+E | Монтажные лапки | 16 А | 250 В~ | Безвинтовое |
| 2450434 | -030 -031 -033 -038 | Розетка с заземлением Schuko, 2P+E | Монтажные лапки | 16 А | 250 В~ | Безвинтовое | |

РОЗЕТКИ БЕЗ ЗАЗЕМЛЕНИЯ

|  | Артикул | Цвет | Описание | Монтаж | Ток | Напряжение | Подключение |
|---|-----------------------------------|-----------------------------------|---|-----------------|--------|-------------|-------------|
| | 2450441 | -030 -031 -033 -038 | Розетка без заземления, со шторками, 2P | Монтажные лапки | 16 А | 250 В~ | Безвинтовое |
| 2450442 | -030 -031 -033 -038 | Розетка без заземления, 2P | Монтажные лапки | 16 А | 250 В~ | Безвинтовое | |

РОЗЕТКА IP44

|  | Артикул | Цвет | Описание | Монтаж | Ток | Напряжение | Подключение |
|---|----------------|-----------------------------------|---|-----------------|------|------------|-------------|
| | 2450448 | -030 -031 -033 -038 | Розетка с заземлением Schuko со шторками, 2P+E, с крышкой и пылевлагозащитой IP44 | Монтажные лапки | 16 А | 250 В~ | Безвинтовое |



ЦВЕТ ▶

-030
БЕЛЫЙ**-031**
СЛОНОВАЯ КОСТЬ**-033**
АЛЮМИНИЙ**-038**
ГРАФИТ

ДВОЙНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ РОЗЕТКИ

РОЗЕТКА ДВОЙНАЯ С ЗАЗЕМЛЕНИЕМ



| Артикул | Цвет | Описание | Монтаж | Ток | Напряжение | Подключение |
|----------------|-----------------------------------|--|-----------------|------|------------|-------------|
| 2450459 | -030 -031 -033 -038 | Розетка двойная с заземлением Schuko, 2x2P+E | Монтажные лапки | 16 А | 250 В~ | Винтовое |

Монтаж в стандартную монтажную коробку

РОЗЕТКА ДВОЙНАЯ БЕЗ ЗАЗЕМЛЕНИЯ



| Артикул | Цвет | Описание | Монтаж | Ток | Напряжение | Подключение |
|----------------|-----------------------------------|--------------------------------------|-----------------|------|------------|-------------|
| 2450457 | -030 -031 -033 -038 | Розетка двойная без заземления, 2x2P | Монтажные лапки | 16 А | 250 В~ | Винтовое |

Монтаж в стандартную монтажную коробку

ЗАРЯДНОЕ УСТРОЙСТВО USB

ЗАРЯДНОЕ УСТРОЙСТВО 2xUSB ТИП А



| Артикул | Цвет | Описание | Монтаж | Ток | Напряжение | Подключение |
|----------------|-----------------------------------|----------------------------------|-----------------|-------|------------|-------------|
| 2411096 | -030 -031 -033 -038 | Зарядное устройство 2xUSB, Тип А | Монтажные лапки | 2.1 А | 5 В | Винтовое |

Позволяет заряжать электронные устройства (мобильные телефоны, смартфоны, планшетные компьютеры, медиаплееры и т.д.)





Данные и Мультимедиа

ЦВЕТ ▶ **-030** БЕЛЫЙ **-031** СЛОНОВАЯ КОСТЬ **-033** АЛЮМИНИЙ **-038** ГРАФИТ

РОЗЕТКИ TV / МУЛЬТИМЕДИА

РОЗЕТКА TV

| АРТИКУЛ | ЦВЕТ | ОПИСАНИЕ | ПОДКЛЮЧЕНИЕ |
|----------------|-----------------------------------|----------------------|-------------|
| 2410475 | -030 -031 -033 -038 | Розетка TV проходная | Винтовое |
| 2450476 | -030 -031 -033 -038 | Розетка TV оконечная | Винтовое |
| 2450477 | -030 -031 -033 -038 | Розетка TV одиночная | Винтовое |

РОЗЕТКА TV-SAT

| АРТИКУЛ | ЦВЕТ | ОПИСАНИЕ | ПОДКЛЮЧЕНИЕ |
|----------------|-----------------------------------|--------------------------|-------------|
| 2410485 | -030 -031 -033 -038 | Розетка TV-SAT проходная | Винтовое |
| 2410486 | -030 -031 -033 -038 | Розетка TV-SAT оконечная | Винтовое |
| 2410487 | -030 -031 -033 -038 | Розетка TV-SAT одиночная | Винтовое |

РОЗЕТКА HDMI

| АРТИКУЛ | ЦВЕТ | ОПИСАНИЕ | ПОДКЛЮЧЕНИЕ |
|----------------|-----------------------------------|---------------------------------|-------------|
| 2411094 | -030 -031 -033 -038 | Розетка HDMI, v1.4, «мама-мама» | Разъем |

РОЗЕТКА HDMI + USB

| АРТИКУЛ | ЦВЕТ | ОПИСАНИЕ | ПОДКЛЮЧЕНИЕ |
|----------------|-----------------------------------|---|---------------------------------|
| 2411095 | -030 -031 -033 -038 | Розетка HDMI + USB, HDMI v1.4, USB 2.0 Тип А | HDMI - Разъем USB - Винтовое |

USB применяется для передачи данных

РОЗЕТКА 2XUSB

| АРТИКУЛ | ЦВЕТ | ОПИСАНИЕ | ПОДКЛЮЧЕНИЕ |
|----------------|-----------------------------------|--------------------------|-------------|
| 2411090 | -030 -031 -033 -038 | Розетка 2xUSB 2.0, Тип А | Винтовое |

USB применяется для передачи данных



ЦВЕТ ▶

-030
БЕЛЫЙ-031
СЛОНОВАЯ КОСТЬ-033
АЛЮМИНИЙ-038
ГРАФИТ

РОЗЕТКИ ДЛЯ ПЕРЕДАЧИ ГОЛОСА И ДАННЫХ

РОЗЕТКА ТЕЛЕФОННАЯ



| Артикул | Цвет | Описание | Подключение |
|---------|---------------------|-------------------------------------|-------------|
| 2410480 | -030 -031 -033 -038 | Розетка телефонная RJ11, 4 контакта | Винтовое |

РОЗЕТКИ ДЛЯ ПЕРЕДАЧИ ДАННЫХ



| Артикул | Цвет | Описание |
|---------|---------------------|---|
| 2410598 | -030 -031 -033 -038 | Розетка информационная RJ45 Cat.5e, UTP |
| 2410599 | -030 -031 -033 -038 | Розетка информационная RJ45 Cat.6, UTP |



| Артикул | Цвет | Описание |
|---------|---------------------|---|
| 2450593 | -030 -031 -033 -038 | Розетка информационная 2xRJ45 Cat.5e, UTP |
| 2410600 | -030 -031 -033 -038 | Розетка информационная 2xRJ45 Cat.6, UTP |






Функциональные механизмы

| | | | | |
|--------|---------------|------------------------|------------------|----------------|
| ЦВЕТ ▶ | -030 БЕЛЫЙ | -031 СЛОНОВАЯ КОСТЬ | -033 АЛЮМИНИЙ | -038 ГРАФИТ |
|--------|---------------|------------------------|------------------|----------------|


УПРАВЛЕНИЕ И РЕГУЛИРОВКА ОСВЕЩЕНИЯ

СВЕТОРЕГУЛЯТОРЫ ЭЛЕКТРОННЫЕ

| АРТИКУЛ | ЦВЕТ | ОПИСАНИЕ | НАПРЯЖЕНИЕ | НАГРУЗКА | ПОДКЛЮЧЕНИЕ |
|--|---------------------|---|------------|-------------|-------------|
|  2410313 | -030 -031 -033 -038 | Светорегулятор поворотного-нажимного, проходного Предназначен для ламп накаливания, галогеновых ламп и электромагнитных трансформаторов | 230 В~ | 40-450 Вт | Винтовое |
| 2412313 | -030 -031 -033 -038 | Светорегулятор LED поворотного-нажимного, проходного Предназначен для диммируемых LED-ламп, ламп накаливания, галогеновых ламп и электронных трансформаторов | 230 В~ | 6-60/120 Вт | Винтовое |


КАРТОЧНЫЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ

КАРТОЧНЫЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ С ПОДСВЕТКОЙ


| АРТИКУЛ | ЦВЕТ | ОПИСАНИЕ | ТОК | НАПРЯЖЕНИЕ | ПОДКЛЮЧЕНИЕ |
|--|---------------------|---|---------|------------|----------------------|
|  2410526 | -030 -031 -033 -038 | Карточный выключатель с 1 микровыключателем и световым индикатором для карточек шириной 45-53 мм Необходим монтаж в сочетании с силовым контактором/реле | 6 (2) А | 230 В~ | Безвинтовое «Фастон» |

УПРАВЛЕНИЕ ЖАЛЮЗИ

КНОПОЧНЫЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ЖАЛЮЗИ

| АРТИКУЛ | ЦВЕТ | ОПИСАНИЕ | МОНТАЖ | ТОК | НАПРЯЖЕНИЕ | ПОДКЛЮЧЕНИЕ |
|--|---------------------|--|-----------------|------|------------|-------------|
|  2410331 | -030 -031 -033 -038 | Кнопочный выключатель жалюзи без фиксации клавиш | Монтажные лапки | 10 А | 250 В~ | Безвинтовое |

ТРЕХПОЗИЦИОННЫЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ЖАЛЮЗИ

| АРТИКУЛ | ЦВЕТ | ОПИСАНИЕ | МОНТАЖ | ТОК | НАПРЯЖЕНИЕ | ПОДКЛЮЧЕНИЕ |
|--|---------------------|--|---------|------|------------|-------------|
|  2420333 | -030 -031 -033 -038 | Трехпозиционный выключатель жалюзи с фиксацией клавиши | Push&Go | 10 А | 250 В~ | Безвинтовое |

Прочее



ЦВЕТ ▶

-030
БЕЛЫЙ

-031
СЛОНОВАЯ КОСТЬ

-038
ГРАФИТ

ВЫВОД КАБЕЛЯ



| Артикул | Цвет | Описание |
|----------------|---------------------|--------------|
| 2410801 | -030 -031 -033 -038 | Вывод кабеля |

ЗАГЛУШКА



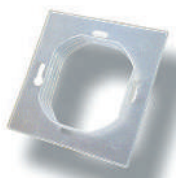
| Артикул | Цвет | Описание |
|----------------|---------------------|----------|
| 2400800 | -030 -031 -033 -038 | Заглушка |

КОРОБКИ ДЛЯ НАКЛАДНОГО МОНТАЖА



| Артикул | Цвет | Описание |
|----------------|---------------------|---|
| 2400751 | -030 -031 -033 -038 | Коробка для накладного монтажа, 1 пост |
| 2400752 | -030 -031 -033 -038 | Коробка для накладного монтажа, 2 поста |
| 2400753 | -030 -031 -033 -038 | Коробка для накладного монтажа, 3 поста |

МАНЖЕТА

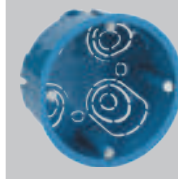


| Артикул | Описание |
|----------------|--|
| 2155674 | Манжета для повышения уровня влагозащиты |

МОНТАЖНЫЕ КОРОБКИ



| Артикул | Описание |
|-----------------|---|
| 31710-61 | Монтажная коробка для скрытого монтажа со съемными боковыми перегородками, прямоугольная Размер – 75 x 70 x 43 мм, термопластик |



| Артикул | Описание |
|-----------------|---|
| 31712-61 | Монтажная коробка для скрытого монтажа в пустотелые стены, круглая Размер – 74 x 74 x 45 мм, термопластик |

Схемы стр. Т

Схемы стр. Т

Simon | 27 Play



МЕНЯЙ ИГРАЯ

Серия Simon 27 Play позволяет украшать разные комнаты с использованием одного механизма.

Рамки этой серии могут устанавливаться как в вертикальном, так и в горизонтальном положении

Рамки и вставки

10-05

Сменные наклейки

10-06



ЦВЕТА

Изделия серии Simon 27 Play представлены в двух основных цветах - белом и слоновой кости



БЕЛЫЙ



СЛОНОВАЯ КОСТЬ



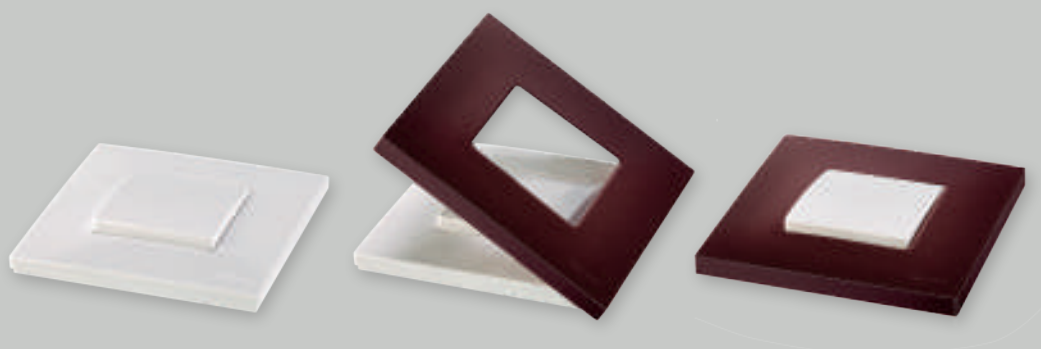
Также представлен вариант рамки для декоративных вставок



Прочная и компактная рамка.
Крепкие защелки, обеспечивающие простую установку



СМЕННЫЕ НАКЛАДКИ



ЛЕГКО И ПРОСТО измените внешний вид своего механизма серии 27 Play - одним щелчком, без каких-либо инструментов. Сменные наклейки представлены в различных цветовых решениях, что позволяет с легкостью вписывать изделия в конкретный дизайн помещения и его декоративную среду



ГАММА ARTIC

Матовые красный, желтый, оранжевый, синий, зеленый, фиолетовый, титан, черный



ГАММА EXTREM

Серое солнце



ГАММА COLOR

Черный глянец



ГАММА МЕТАЛЛ

Нержавеющая сталь

ДЕКОРАТИВНАЯ ВСТАВКА

Simon 27 Play позволяет устанавливать в специальную рамку декоративные вставки, представленные в семи цветовых решениях



Красный, зеленый, дымчатый, графит, синий, алюминий, золото

ПРОЗРАЧНЫЕ НАКЛАДКИ И КЛАВИШИ



С помощью прозрачных накладок и клавиш любой механизм можно превратить в декоративный элемент по индивидуальному заказу. Используя наш шаблон, вы можете обыграть фотографии, рисунок обоев или выстроить сочетание с цветами настенной краски

АНТИБАКТЕРИАЛЬНЫЕ НАКЛАДКИ И КЛАВИШИ



Эффективная защита от передачи бактерий через прикосновение рук. Используется для людных помещений, где очень важно обеспечить безопасность, как то: детские сады или больницы. Данные изделия сертифицированы Applus и не загрязняют окружающую среду

Applus⁺



Рамки

ЦВЕТ ▶

-030
БЕЛЫЙ-031
СЛОНОВАЯ КОСТЬ

Универсальные рамки

- На 1 пост, 91 × 85 мм
- На 2 поста, 162 × 85 мм
- На 3 поста, 233 × 85 мм
- На 4 поста, 304 × 85 мм

Количество механизмов на рамку

- 1 пост: 1 широкий или 2 узких механизма
- 2 поста: 2 широких или 4 узких механизма
- 3 поста: 3 широких или 6 узких механизмов
- 4 поста: 4 широких или 8 узких механизмов

РАМКИ БАЗОВЫЕ (с возможностью установки сменных накладок)

БЕЛЫЙ



| Артикул | Описание |
|--------------------|------------------------------|
| 2700610-030 | Рамка универсальная, 1 пост |
| 2700620-030 | Рамка универсальная, 2 поста |
| 2700630-030 | Рамка универсальная, 3 поста |
| 2700640-030 | Рамка универсальная, 4 поста |

СЛОНОВАЯ КОСТЬ



| Артикул | Описание |
|--------------------|------------------------------|
| 2700610-031 | Рамка универсальная, 1 пост |
| 2700620-031 | Рамка универсальная, 2 поста |
| 2700630-031 | Рамка универсальная, 3 поста |
| 2700640-031 | Рамка универсальная, 4 поста |

РАМКИ С ВЫРЕЗОМ (для установки декоративной вставки или крышки)

БЕЛЫЙ

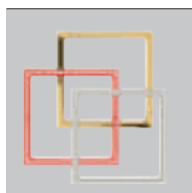


| Артикул | Описание |
|--------------------|------------------------------|
| 2701610-030 | Рамка универсальная, 1 пост |
| 2701620-030 | Рамка универсальная, 2 поста |
| 2701630-030 | Рамка универсальная, 3 поста |
| 2701640-030 | Рамка универсальная, 4 поста |

ЦВЕТ ▶

-033
АЛЮМИНИЙ-038
ГРАФИТ-066
ЗОЛОТО-109
СИНИЙ-110
КРАСНЫЙ-111
ЗЕЛЕНый-112
ДЫМЧАТЫЙ

ДЕКОРАТИВНАЯ ВСТАВКА



| Артикул | Цвет | Описание |
|----------------|---------------------------------------|----------------------|
| 2700670 | -033 -038 -066 -109 -110 -111 -112 | Декоративная вставка |

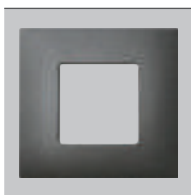
ДЕКОРАТИВНАЯ ОТКИДНАЯ КРЫШКА



| Артикул | Цвет | Описание |
|----------------|-----------------------------|---------------------|
| 2700679 | -038 -109 -110 -111 -112 | Декоративная крышка |

Сменные накладки

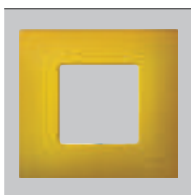
ГАММА ARTIC



| Артикул | Описание |
|--------------------|------------------------------------|
| 2700617-041 | Накладка на 1 пост, матовый титан |
| 2700627-041 | Накладка на 2 поста, матовый титан |
| 2700637-041 | Накладка на 3 поста, матовый титан |
| 2700647-041 | Накладка на 4 поста, матовый титан |



| Артикул | Описание |
|--------------------|--------------------------------------|
| 2700617-080 | Накладка на 1 пост, матовый красный |
| 2700627-080 | Накладка на 2 поста, матовый красный |
| 2700637-080 | Накладка на 3 поста, матовый красный |
| 2700647-080 | Накладка на 4 поста, матовый красный |



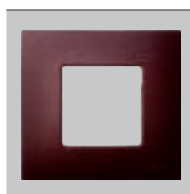
| Артикул | Описание |
|--------------------|-------------------------------------|
| 2700617-081 | Накладка на 1 пост, матовый желтый |
| 2700627-081 | Накладка на 2 поста, матовый желтый |
| 2700637-081 | Накладка на 3 поста, матовый желтый |
| 2700647-081 | Накладка на 4 поста, матовый желтый |



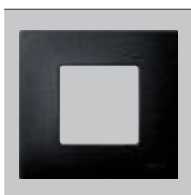
| Артикул | Описание |
|--------------------|-------------------------------------|
| 2700617-082 | Накладка на 1 пост, мат. оранжевый |
| 2700627-082 | Накладка на 2 поста, мат. оранжевый |
| 2700637-082 | Накладка на 3 поста, мат. оранжевый |
| 2700647-082 | Накладка на 4 поста, мат. оранжевый |



| Артикул | Описание |
|--------------------|--------------------------------------|
| 2700617-084 | Накладка на 1 пост, матовый зеленый |
| 2700627-084 | Накладка на 2 поста, матовый зеленый |
| 2700637-084 | Накладка на 3 поста, матовый зеленый |
| 2700647-084 | Накладка на 4 поста, матовый зеленый |

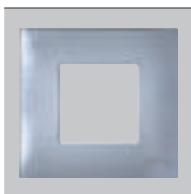


| Артикул | Описание |
|--------------------|--------------------------------------|
| 2700617-085 | Накладка на 1 поста, мат. фиолетовый |
| 2700627-085 | Накладка на 2 поста, мат. фиолетовый |
| 2700637-085 | Накладка на 3 поста, мат. фиолетовый |
| 2700647-085 | Накладка на 4 поста, мат. фиолетовый |



| Артикул | Описание |
|--------------------|-------------------------------------|
| 2700617-086 | Накладка на 1 пост, матовый черный |
| 2700627-086 | Накладка на 2 поста, матовый черный |
| 2700637-086 | Накладка на 3 поста, матовый черный |
| 2700647-086 | Накладка на 4 поста, матовый черный |

ГАММА МЕТАЛЛ



| Артикул | Описание |
|--------------------|----------------------------------|
| 2700617-042 | Накладка на 1 пост, нерж. сталь |
| 2700627-042 | Накладка на 2 поста, нерж. сталь |
| 2700637-042 | Накладка на 3 поста, нерж. сталь |
| 2700647-042 | Накладка на 4 поста, нерж. сталь |

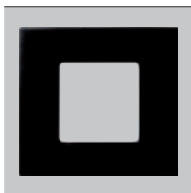
Имитация металлической поверхности

ГАММА EXTREME



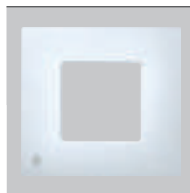
| Артикул | Описание |
|--------------------|-----------------------------------|
| 2700617-805 | Накладка на 1 пост, Серое солнце |
| 2700627-805 | Накладка на 2 поста, Серое солнце |
| 2700637-805 | Накладка на 3 поста, Серое солнце |
| 2700647-805 | Накладка на 4 поста, Серое солнце |

ГАММА COLOR



| Артикул | Описание |
|--------------------|------------------------------------|
| 2700617-071 | Накладка на 1 пост, черный глянец |
| 2700627-071 | Накладка на 2 поста, черный глянец |
| 2700637-071 | Накладка на 3 поста, черный глянец |
| 2700647-071 | Накладка на 4 поста, черный глянец |

АНТИБАКТЕРИАЛЬНЫЕ

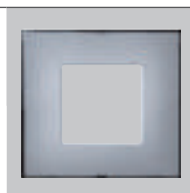


| Артикул | Описание |
|--------------------|----------------------------|
| 2700617-060 | Накладка на 1 пост, белая |
| 2700627-060 | Накладка на 2 поста, белая |
| 2700637-060 | Накладка на 3 поста, белая |
| 2700647-060 | Накладка на 4 поста, белая |

ПРОЗРАЧНЫЕ



| Артикул | Описание |
|--------------------|---------------------------------|
| 2700617-108 | Накладка на 1 пост, прозрачная |
| 2700627-108 | Накладка на 2 поста, прозрачная |
| 2700637-108 | Накладка на 3 поста, прозрачная |
| 2700647-108 | Накладка на 4 поста, прозрачная |



| Артикул | Описание |
|--------------------|-------------------------------|
| 2700617-112 | Накладка на 1 пост, дымчатая |
| 2700627-112 | Накладка на 2 поста, дымчатая |
| 2700637-112 | Накладка на 3 поста, дымчатая |
| 2700647-112 | Накладка на 4 поста, дымчатая |

Simon | 27 Scudo

НАДЕЖНАЯ ЗАЩИТА

Эта серия предлагает уникальное решение, защищающее от ударов и повреждений, совместимое с механизмами Simon 27. Это идеальный продукт для условий применения, в которых механизмы используются в условиях большого потока людей или условий, требующих защиты механизмов от несанкционированного использования



Рамки и Накладки TOP IMPACT
Накладки и аксессуары

11-05
11-06

4 ЦВЕТА И ЗАЩИТА

Цвета в соответствии с декоративными тенденциями:
белый, матовый серый, хром и алюминий



БЕЛЫЙ

МАТОВЫЙ
СЕРЫЙ

ХРОМ

УДАРОПРОЧНЫЙ ТЕРМОПЛАСТ



- IK07 Ударопрочность
- IP40 Пылевлагозащита базовая
- IP44 Пылевлагозащита с манжетой



АЛЮМИНИЙ

TOP IMPACT (АЛЮМИНИЙ И ЦИНК)



- IK09 Ударопрочность
- IP40 Пылевлагозащита базовая
- IP44 Пылевлагозащита с манжетой



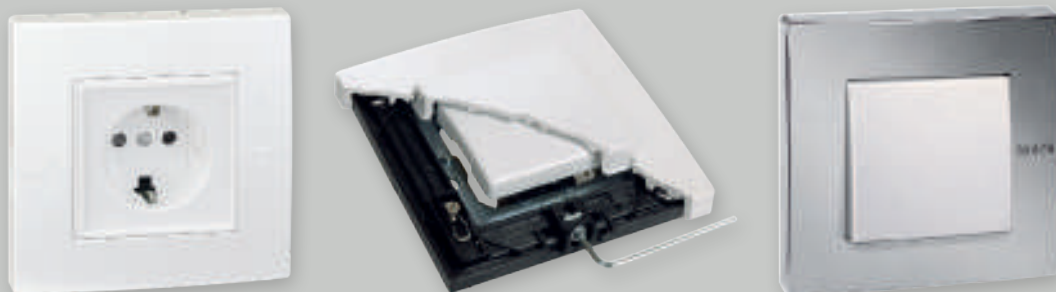
IK07
IK09



IP40
IP44



ЗАЩИТА МЕХАНИЗМА SIMON 27



МОНТАЖ РАМКИ ПРИ ПОМОЩИ ИНСТРУМЕНТА

Защитные накладки на механизмы позволяют контролировать и избегать повреждений и краж. Специальное решение для мест с большим потоком людей. Больше не придется беспокоиться о механизмах



МАКСИМАЛЬНАЯ ЗАЩИТА С ОГРАНИЧЕННЫМ ДОСТУПОМ

Крышка с ключом предотвращает доступ внутрь механизма, тем самым исключая неправильное использование его функций

УКРЕПЛЕНИЕ МЕХАНИЗМА SIMON 27

В тех случаях, когда у нас уже есть установленные механизмы Simon 27, но нам необходимо обеспечить их более надежную защиту, мы можем заменить обычную рамку антивандальной рамкой и крышкой серии Scudo



Основание рамки Simon Scudo крепится к стене с помощью дюбелей и винтов, доступ к которым закрывается при монтаже устройства.
Фиксирующие шпильки и винты скрываются внешней рамкой



ПЫЛЕВЛАГОЗАЩИТА IP44

Манжета повышает уровень пылевлагозащиты до IP44



IP44

Рамки

Универсальные рамки

- На 1 пост, 100 × 100 мм
- На 2 поста, 171 × 100 мм
- На 3 поста, 242 × 100 мм

Рамки поставляются в комплекте с установочным ключом

Количество механизмов на рамку

- 1 пост: 1 широкий или 2 узких механизма
- 2 поста: 2 широких или 4 узких механизма
- 3 поста: 3 широких или 6 узких механизмов

РАМКИ УНИВЕРСАЛЬНЫЕ

БЕЛЫЙ



| Артикул | Описание |
|--------------------|------------------------------|
| 2705610-030 | Рамка универсальная, 1 пост |
| 2705620-030 | Рамка универсальная, 2 поста |
| 2705630-030 | Рамка универсальная, 3 поста |

МАТОВЫЙ СЕРЫЙ



| Артикул | Описание |
|--------------------|------------------------------|
| 2705610-063 | Рамка универсальная, 1 пост |
| 2705620-063 | Рамка универсальная, 2 поста |
| 2705630-063 | Рамка универсальная, 3 поста |

ХРОМ



| Артикул | Описание |
|--------------------|------------------------------|
| 2705610-124 | Рамка универсальная, 1 пост |
| 2705620-124 | Рамка универсальная, 2 поста |
| 2705630-124 | Рамка универсальная, 3 поста |

АЛЮМИНИЙ TOP IMPACT IK09 (алюминий и цинк)



| Артикул | Описание |
|--------------------|------------------------------|
| 2705610-033 | Рамка универсальная, 1 пост |
| 2705620-033 | Рамка универсальная, 2 поста |

Накладки

ЦВЕТ

-033
АЛЮМИНИЙ

НАКЛАДКИ TOP IMPACT IK09 (алюминий и цинк)



| Артикул | Описание |
|--------------------|---------------------------------------|
| 2705010-033 | Накладка на одноклавишный выключатель |



| Артикул | Описание |
|--------------------|---|
| 2705011-033 | Накладка на одноклавишный выключатель с подсветкой или индикацией |



| Артикул | Описание |
|--------------------|-------------------------------------|
| 2705092-033 | Крышка откидная с полем для надписи |












| Артикул | Описание |
|--------------------|--|
| 2705091-033 | Крышка откидная с полем для надписи и замком Ключи (2 шт.) включены в комплект поставки |








ЦВЕТ ▶

-030
БЕЛЫЙ-063
СЕРЫЙ

НАКЛАДКИ (ударопрочный термопласт)

| | | | | | | | |
|--|---------------------------|-------------------|--|--|---------------------------|-------------------|--|
|  | Артикул 2705010 | Цвет -030 -063 | Описание Накладка на одноклавишный выключатель |  | Артикул 2705011 | Цвет -030 -063 | Описание Накладка на одноклавишный выключатель с подсветкой или индикацией |
|  | Артикул 2705026 | Цвет -030 -063 | Описание Накладка на двухклавишный выключатель |  | Артикул 2705041 | Цвет -030 -063 | Описание Накладка с защитными шторками на электрическую розетку Schuco с заземлением |
|  | Артикул 2705092 | Цвет -030 -063 | Описание Крышка откидная |  | Артикул 2705091 | Цвет -030 -063 | Описание Крышка откидная с полем для надписи и замком. Ключи (2 шт.) включены в комплект поставки |
|  | Артикул 2705062 | Цвет -030 -063 | Описание Накладка на телефонную розетку |  | Артикул 2705097 | Цвет -030 -063 | Описание Накладка на розетку R-TV+SAT |
|  | Артикул 2705088 | Цвет -030 -063 | Описание Адаптер для установки механизмов Simon 27 без демонтажа комплектных накладок | | | | |

АКСЕССУАРЫ

| | | | | | |
|--|-------------------------------|--|---|-------------------------------|---|
|  | Артикул 2705036-102 | Описание Светофильтр матовый белый для ориентационного светильника арт. 75370-39 |  | Артикул 2705036-096 | Описание Светофильтр матовый красный для ориентационного светильника арт. 75370-39 |
|  | Артикул 2705036-108 | Описание Светофильтр матовый зеленый для ориентационного светильника арт. 75370-39 |  | Артикул 2705891-039 | Описание Комплект дополнительных ключей (2 шт.) для крышек с замком арт. 2705091 |
|  | Артикул 2705950-030 | Описание Манжета для повышения уровня пылевлагозащиты до IP44. Возможно использовать с многопостовыми рамками Scudo | | | |

Simon|27

МЕХАНИЗМЫ

Механизмы Simon 27 – это качество работы и надежность подключения, возможность комбинировать механизмы благодаря модульной системе и устанавливать в стандартные монтажные коробки



| | |
|-------------------------|-------|
| Выключатели | 12-03 |
| Электрические розетки | 12-05 |
| Мультимедийные розетки | 12-07 |
| Информационные розетки | 12-08 |
| Светорегуляторы | 12-09 |
| Датчики движения | 12-10 |
| Выключатели для жалюзи | 12-11 |
| Контроль температуры | 12-12 |
| Карточечные выключатели | 12-12 |
| Сигнальные механизмы | 12-13 |
| Прочее | 12-14 |



ПРИМЕНЕНИЕ

Механизмы Simon 27 могут применяться для следующих серий рамок и решений:

Simon|27

Simon|27 Play



Simon|27 Scudo



Simon|44 Aqua





Механизмы

| | | | | | | | | | | |
|------|------------------|---------------------------|------------------|----------------|---------------|-----------------|-----------------|------------------|--------------------|---------------------------|
| ЦВЕТ | -64 -65 БЕЛЫЙ | -61 -62 СЛОНОВАЯ КОСТЬ | -66 -67 СЕРЫЙ | -038 ГРАФИТ | -109 СИНИЙ | -110 КРАСНЫЙ | -111 ЗЕЛЕНый | -112 ДЫМЧАТЫЙ | -108 ПРОЗРАЧНЫЙ | -060 АНТИБАКТЕРИАЛЬНЫЙ |
|------|------------------|---------------------------|------------------|----------------|---------------|-----------------|-----------------|------------------|--------------------|---------------------------|

ВЫКЛЮЧАТЕЛИ

МЕХАНИЗМЫ БЕЗ ПОДСВЕТКИ



| Артикул | ЦВЕТ | ОПИСАНИЕ | ТОК | НАПРЯЖЕНИЕ | ПОДКЛЮЧЕНИЕ |
|---------|-------------|---------------------------------------|-------|------------|-------------|
| 27101 | -65 -62 | Однополюсный выключатель | 10 АХ | 250 В~ | Безвинтовое |
| 27201 | -65 -62 -67 | Переключатель (проходной) | 10 АХ | 250 В~ | Безвинтовое |
| 27251 | -65 -62 | Перекрестный выключатель (с 3-х мест) | 10 АХ | 250 В~ | Безвинтовое |
| 27211 | -65 -62 | Переключатель (проходной), 16 А | 16 АХ | 250 В~ | Безвинтовое |
| 27133 | -65 -62 | Двухполюсный выключатель, 16 А | 16 АХ | 250 В~ | Винтовое |

Схемы стр. Т

СМЕННЫЕ
КЛАВИШИ
(ОПЦИЯ)

| | | |
|---------|----------------|--|
| 2720010 | -038 -108 -060 | Клавиша широкая: графит, прозрачная, антибактериальная |
| | -109 -110 | Клавиша широкая полупрозрачная: синяя, красная |
| | -111 -112 | Клавиша широкая полупрозрачная: зеленая, дымчатая |



| Артикул | ЦВЕТ | ОПИСАНИЕ | ТОК | НАПРЯЖЕНИЕ | ПОДКЛЮЧЕНИЕ |
|---------|-------------|---|------|------------|-------------|
| 27659 | -65 -62 -67 | Кнопочный выключатель без пиктограммы | 10 А | 250 В~ | Безвинтовое |
| 27150 | -65 -62 | Кнопочный выключатель с пиктограммой «звонок» | 10 А | 250 В~ | Безвинтовое |
| 27151 | -65 -62 | Кнопочный выключатель с пиктограммой «свет» | 10 А | 250 В~ | Безвинтовое |

Схемы стр. Т

МЕХАНИЗМЫ БЕЗ ПОДСВЕТКИ УЗКИЕ



| Артикул | ЦВЕТ | ОПИСАНИЕ | ТОК | НАПРЯЖЕНИЕ | ПОДКЛЮЧЕНИЕ |
|---------|-------------|---|-------|------------|-------------|
| 27101 | -64 -61 | Однополюсный выключатель узкий | 10 АХ | 250 В~ | Безвинтовое |
| 27201 | -64 -61 -66 | Переключатель (проходной) узкий | 10 АХ | 250 В~ | Безвинтовое |
| 27251 | -64 -61 | Перекрестный выключатель (с 3-х мест) узкий | 10 АХ | 250 В~ | Безвинтовое |
| 27211 | -64 -61 | Переключатель (проходной) узкий, 16 А | 16 АХ | 250 В~ | Безвинтовое |

Схемы стр. Т

СМЕННЫЕ
КЛАВИШИ
(ОПЦИЯ)

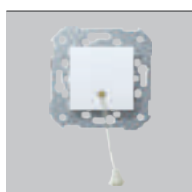
| | | |
|---------|-----------|---|
| 2710010 | -038 | Клавиша узкая: графит |
| | -109 -110 | Клавиша узкая полупрозрачная: синяя, красная |
| | -111 -112 | Клавиша узкая полупрозрачная: зеленая, дымчатая |



| Артикул | ЦВЕТ | ОПИСАНИЕ | ТОК | НАПРЯЖЕНИЕ | ПОДКЛЮЧЕНИЕ |
|---------|---------|---|------|------------|-------------|
| 27659 | -64 -61 | Кнопочный выключатель узкий без пиктограммы | 10 А | 250 В~ | Безвинтовое |
| 27150 | -64 -61 | Кнопочный выключатель узкий с пиктограммой «звонок» | 10 А | 250 В~ | Безвинтовое |
| 27151 | -64 -61 | Кнопочный выключатель узкий с пиктограммой «свет» | 10 А | 250 В~ | Безвинтовое |

Схемы стр. Т

ШНУРОВОЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ



| Артикул | ЦВЕТ | ОПИСАНИЕ | ТОК | НАПРЯЖЕНИЕ | ПОДКЛЮЧЕНИЕ |
|---------|---------|--------------------------------|------|------------|-------------|
| 27153 | -65 -62 | Шнуровой кнопочный выключатель | 10 А | 250 В~ | Безвинтовое |



ЦВЕТ ▶

-64 -65
БЕЛЫЙ**-61 -62**
СЛОНОВАЯ КОСТЬ**-67**
СЕРЫЙ**-037**
КРАСНЫЙ**-064**
ГОЛУБОЙ

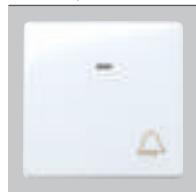
МЕХАНИЗМЫ С ПОДСВЕТКОЙ



| Артикул | ЦВЕТ | ОПИСАНИЕ | ТОК | НАПРЯЖЕНИЕ | ПОДКЛЮЧЕНИЕ |
|--------------|-------------|--|-------|------------|-------------|
| 27104 | -65 -62 | Однополюсный выключатель с подсветкой | 10 АХ | 250 В~ | Безвинтовое |
| 27204 | -65 -62 -67 | Переключатель (проходной) с подсветкой | 10 АХ | 250 В~ | Безвинтовое |
| 27254 | -65 -62 | Перекрестный выключатель (с 3-х мест) с подсветкой | 10 АХ | 250 В~ | Безвинтовое |

Цвет подсветки – голубой

Схемы стр. Т



| Артикул | ЦВЕТ | ОПИСАНИЕ | ТОК | НАПРЯЖЕНИЕ | ПОДКЛЮЧЕНИЕ |
|--------------|-------------|--|------|------------|-------------|
| 27669 | -65 -62 -67 | Кнопочный выключатель без пиктограммы с подсветкой | 10 А | 250 В~ | Безвинтовое |
| 27160 | -65 -62 | Кнопочный выключатель с пиктограммой «звонок» с подсветкой | 10 А | 250 В~ | Безвинтовое |
| 27161 | -65 -62 | Кнопочный выключатель с пиктограммой «свет» с подсветкой | 10 А | 250 В~ | Безвинтовое |

Цвет подсветки – голубой

Схемы стр. Т

МЕХАНИЗМЫ С ПОДСВЕТКОЙ УЗКИЕ



| Артикул | ЦВЕТ | ОПИСАНИЕ | ТОК | НАПРЯЖЕНИЕ | ПОДКЛЮЧЕНИЕ |
|--------------|---------|--|-------|------------|-------------|
| 27104 | -64 -61 | Однополюсный выключатель узкий с подсветкой | 10 АХ | 250 В~ | Безвинтовое |
| 27204 | -64 -61 | Переключатель (проходной) узкий с подсветкой | 10 АХ | 250 В~ | Безвинтовое |
| 27254 | -64 -61 | Перекрестный выключатель (с 3-х мест) узкий с подсветкой | 10 АХ | 250 В~ | Безвинтовое |

Цвет подсветки – голубой

Схемы стр. Т



| Артикул | ЦВЕТ | ОПИСАНИЕ | ТОК | НАПРЯЖЕНИЕ | ПОДКЛЮЧЕНИЕ |
|--------------|---------|--|------|------------|-------------|
| 27669 | -64 -61 | Кнопочный выключатель узкий без пиктограммы с подсветкой | 10 А | 250 В~ | Безвинтовое |
| 27160 | -64 -61 | Кнопочный выключатель узкий с пиктограммой «звонок» с подсветкой | 10 А | 250 В~ | Безвинтовое |
| 27161 | -64 -61 | Кнопочный выключатель узкий с пиктограммой «свет» с подсветкой | 10 А | 250 В~ | Безвинтовое |

Цвет подсветки – голубой

Схемы стр. Т

МЕХАНИЗМЫ С ИНДИКАТОРОМ



| Артикул | ЦВЕТ | ОПИСАНИЕ | ТОК | НАПРЯЖЕНИЕ | ПОДКЛЮЧЕНИЕ |
|--------------|-------------|---|-------|------------|-------------|
| 27102 | -65 -62 | Однополюсный выключатель с индикатором | 10 АХ | 250 В~ | Безвинтовое |
| 27202 | -65 -62 | Переключатель (проходной) с индикатором | 10 АХ | 250 В~ | Безвинтовое |
| 27212 | -65 -62 | Переключатель (проходной) с индикатором, 16 А | 16 АХ | 250 В~ | Безвинтовое |
| 27134 | -65 -62 -67 | Двухполюсный выключатель с индикатором, 16 А | 16 АХ | 250 В~ | Винтовое |

Цвет индикации – голубой

Схемы стр. Т

МЕХАНИЗМЫ С ИНДИКАТОРОМ УЗКИЕ



| Артикул | ЦВЕТ | ОПИСАНИЕ | ТОК | НАПРЯЖЕНИЕ | ПОДКЛЮЧЕНИЕ |
|--------------|---------|--|-------|------------|-------------|
| 27102 | -64 -61 | Однополюсный выключатель узкий с индикатором | 10 АХ | 250 В~ | Безвинтовое |
| 27202 | -64 -61 | Переключатель (проходной) узкий с индикатором | 10 АХ | 250 В~ | Безвинтовое |
| 27134 | -64 -61 | Двухполюсный выключатель узкий с индикатором, 16 А | 16 АХ | 250 В~ | Винтовое |

Цвет индикации – голубой

Схемы стр. Т

БЛОК ПОДСВЕТКИ



| Артикул | ЦВЕТ | ОПИСАНИЕ |
|----------------|------------------|---|
| 2700802 | -037 -064 | Блок LED-подсветки для выключателей с подсветкой и индикацией |



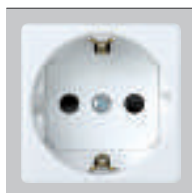
Электрические розетки

ЦВЕТ ▶

-35 -64 -65
БЕЛЫЙ-32 -61 -62
СЛОНОВАЯ КОСТЬ-37 -67
СЕРЫЙ-038
ГРАФИТ-68
КРАСНЫЙ-060
АНТИБАКТЕРИАЛЬНЫЙ

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ РОЗЕТКИ

РОЗЕТКИ С ЗАЕМЛЕНИЕМ



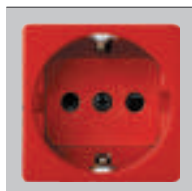
| Артикул | Цвет | Описание | Ток | Напряжение | Подключение |
|---------|-------------|--|------|------------|-------------|
| 27432 | -65 -62 | Розетка с заземлением Schuko со шторками, 2P+E | 16 А | 250 В~ | Безвинтовое |
| 27472 | -65 -62 -67 | Розетка с заземлением Schuko со шторками, 2P+E | 16 А | 250 В~ | Винтовое |

СМЕННЫЕ
НАКЛАДКИ
(опция)

2700041 -038
Накладка розетки Schuko



2700041 -060
Накладка антибактериальная розетки Schuko



| Артикул | Цвет | Описание | Ток | Напряжение | Подключение |
|---------|------|---|------|------------|-------------|
| 27432 | -68 | Розетка с заземлением Schuko со шторками, 2P+E, красная | 16 А | 250 В~ | Безвинтовое |

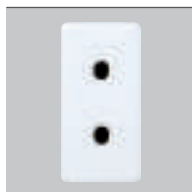


| Артикул | Цвет | Описание | Ток | Напряжение | Подключение |
|---------|-------------|--|------|------------|-------------|
| 27490 | -35 -32 -37 | Розетка с заземлением Schuko, с крышкой, со шторками, 2P+E | 16 А | 250 В~ | Винтовое |

РОЗЕТКИ БЕЗ ЗАЕМЛЕНИЯ



| Артикул | Цвет | Описание | Ток | Напряжение | Подключение |
|---------|---------|---|------|------------|-------------|
| 27431 | -65 -62 | Розетка без заземления, со шторками, 2P | 16 А | 250 В~ | Винтовое |



| Артикул | Цвет | Описание | Ток | Напряжение | Подключение |
|---------|---------|----------------------------------|------|------------|-------------|
| 27431 | -64 -61 | Розетка без заземления узкая, 2P | 10 А | 250 В~ | Винтовое |

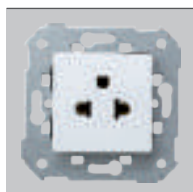


ЦВЕТ ▶

-34 -35 -030
БЕЛЫЙ-31 -32 -031
СЛОНОВАЯ КОСТЬ-38 -038
ГРАФИТ

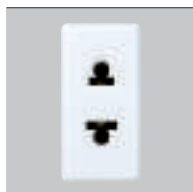
ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ РОЗЕТКИ МЕЖДУНАРОДНЫХ СТАНДАРТОВ

РОЗЕТКА С ЗАЗЕМЛЕНИЕМ



| Артикул | Цвет | Описание | Ток | Напряжение | Подключение |
|--------------|-------------|--|------|------------|-------------|
| 27439 | -35 -32 -38 | Розетка европейско-американского стандарта с заземлением | 16 А | 250 В~ | Винтовое |

РОЗЕТКА БЕЗ ЗАЗЕМЛЕНИЯ



| Артикул | Цвет | Описание | Ток | Напряжение | Подключение |
|--------------|---------|--|---------|------------|-------------|
| 27438 | -34 -31 | Розетка европейско-американского стандарта узкая | 15/16 А | 125/250 В~ | Винтовое |

ЗАРЯДНЫЕ УСТРОЙСТВА USB

ЗАРЯДНОЕ УСТРОЙСТВО 2XUSB ТИП А



| Артикул | Цвет | Описание | Ток USB | Напряжение USB | Напряжение | Подключение |
|----------------|----------------|----------------------------------|---------|----------------|------------|-------------|
| 2701096 | -030 -031 -038 | Зарядное устройство 2xUSB, Тип А | 2.1 А | 5 В | 250 В~ | Винтовое |

Позволяет заряжать электронные устройства (мобильные телефоны, смартфоны, планшетные компьютеры, медиаплееры и т.д.)

ЗАРЯДНОЕ УСТРОЙСТВО USB ТИП А УЗКОЕ



| Артикул | Цвет | Описание | Ток USB | Напряжение USB | Напряжение | Подключение |
|----------------|----------------|--------------------------------------|---------|----------------|------------|-------------|
| 2701097 | -030 -031 -038 | Зарядное устройство USB узкое, Тип А | 2.1 А | 5 В | 250 В~ | Винтовое |

Позволяет заряжать электронные устройства (мобильные телефоны, смартфоны, планшетные компьютеры, медиаплееры и т.д.)



Данные и Мультимедиа

ЦВЕТ ▶

-34 -030
БЕЛЫЙ-31 -031
СЛОНОВАЯ КОСТЬ-38 -038
ГРАФИТ-37
СЕРЫЙ

РОЗЕТКИ TV / МУЛЬТИМЕДИА

РОЗЕТКИ R-TV+SAT



| Артикул | Цвет | Описание | Подключение |
|-----------------|------|----------------------------|-------------|
| 75486-39 | | Розетка R-TV+SAT одиночная | Винтовое |
| 75487-39 | | Розетка R-TV+SAT проходная | Винтовое |
| 75488-39 | | Розетка R-TV+SAT оконечная | Винтовое |

Не совместима с Simon 27 Centralizaciones и Simon 44 Aqua!

Схемы стр. Т

+ НАКЛАДКА

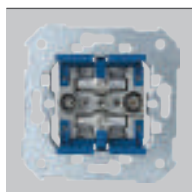


| | | |
|--------------|-----------------|-------------------|
| 27097 | -34 -31 -37 -38 | Накладка R-TV SAT |
|--------------|-----------------|-------------------|



| | | |
|--------------|---------|---------------|
| 27053 | -34 -31 | Накладка R TV |
|--------------|---------|---------------|

РОЗЕТКИ R-TV+SAT МОДУЛЬНЫЕ



| Артикул | Цвет | Описание | Подключение |
|-----------------|------|----------------------------|-------------|
| 75466-69 | | Розетка R-TV+SAT одиночная | Винтовое |
| 75467-69 | | Розетка R-TV+SAT проходная | Винтовое |
| 75468-69 | | Розетка R-TV+SAT оконечная | Винтовое |

Схемы стр. Т

+ НАКЛАДКА



| | | |
|--------------|-----------------|-------------------|
| 27097 | -34 -31 -37 -38 | Накладка R-TV SAT |
|--------------|-----------------|-------------------|



| | | |
|--------------|---------|---------------|
| 27053 | -34 -31 | Накладка R TV |
|--------------|---------|---------------|

РОЗЕТКА TV



| Артикул | Цвет | Описание | Подключение |
|--------------|------------|--------------------------------|-------------|
| 27475 | -34 -31 | Розетка TV узкая, одиночная | Пайка |

РОЗЕТКА VGA



| Артикул | Цвет | Описание | Подключение |
|----------------|----------------------|-----------------------------|-------------|
| 2700091 | -030 -031 -038 | Розетка VGA HD15, «мама» | Винтовое |

Схемы стр. Т

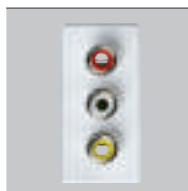
РОЗЕТКА HDMI



| Артикул | Цвет | Описание | Подключение |
|----------------|----------------------|--|-------------|
| 2701094 | -030 -031 -038 | Розетка HDMI узкая, v1.4, «мама-мама» | Разъем |

Схемы стр. Т

РОЗЕТКА 3 RCA



| Артикул | Цвет | Описание | Подключение |
|----------------|----------------------|---|-------------|
| 2701093 | -030 -031 -038 | Розетка 3 RCA узкая, для видео/аудио | Винтовое |

РОЗЕТКА MINI-JACK



| Артикул | Цвет | Описание | Подключение |
|----------------|----------------------|--|-------------|
| 2701092 | -030 -031 -038 | Розетка Mini-Jack узкая, 3,5 мм, 3 контакта | Винтовое |

Схемы стр. Т

РОЗЕТКА USB



| Артикул | Цвет | Описание | Подключение |
|----------------|----------------------|---|-------------|
| 2701090 | -030 -031 -038 | Розетка USB 2.0 узкая, Тип А, применяется для передачи данных | Винтовое |

Схемы стр. Т



ЦВЕТ ▶ **-34 -35** БЕЛЫЙ **-31 -32** СЛОНОВАЯ КОСТЬ **-38** ГРАФИТ **-37** СЕРЫЙ

РОЗЕТКИ ДЛЯ ПЕРЕДАЧИ ГОЛОСА И ДАННЫХ

РОЗЕТКИ ТЕЛЕФОННЫЕ



| Артикул | Цвет | Описание | Подключение |
|--------------|---|---------------------------|-------------|
| 27480 | -35 -32 | Розетка RJ11, 4 контакта | Винтовое |
| 27481 | -35 -32 -37 -38 | Розетка RJ12, 6 контактов | Винтовое |

Схемы стр. Т



| Артикул | Цвет | Описание | Подключение |
|--------------|----------------|---------------------------------|-------------|
| 27480 | -34 -31 | Розетка RJ11 узкая, 4 контакта | Винтовое |
| 27481 | -34 -31 | Розетка RJ12 узкая, 6 контактов | Винтовое |

Схемы стр. Т

РОЗЕТКИ ДЛЯ ПЕРЕДАЧИ ДАННЫХ ПРЯМЫЕ

| РАЗЪЕМЫ | UTP | | FTP |
|---|------------------------------|-----------------------------|-----------------------------|
| | Cat. 5e, незранированный | Cat. 6, незранированный | Cat. 5e, экранированный |
| 27087 -32 -35 -37 1 разъем | CJ545U | CJ645U | CJ545FM |
| 27087 -31 -34 1 разъем | CJ545U | CJ645U | CJ545FM |
| 27486 -32 -35 -37 2 разъема | CJ545U | CJ645U | CJ545FM |

Совместимы с разъемами Keystone. Схемы стр. Т

РОЗЕТКИ ДЛЯ ПЕРЕДАЧИ ДАННЫХ НАКЛОННЫЕ

| РАЗЪЕМЫ | UTP | | FTP |
|---|------------------------------|-----------------------------|-----------------------------|
| | Cat. 5e, незранированный | Cat. 6, незранированный | Cat. 5e, экранированный |
| 27081 -32 -35 -37 1 разъем | CJ545U + MD67 | CJ645U + MD67 | CJ545FM + MD67 |
| 27086 -32 -35 -37 2 разъема | CJ545U + MD67 | CJ645U + MD67 | CJ545FM + MD67 |

Совместимы с разъемами Keystone. Схемы стр. Т



Функциональные механизмы

| | | | | | |
|--|--|---|-------------------------|----------------------------------|------------|
| Лампы накаливания/ галогеновые 230В | Галогеновые лампы с электромагнитным трансформатором | Галогеновые лампы с электронным трансформатором | Люминесцентные лампы | Энергосберегающие лампы (КЛЛ) | Шины 1-10В |
| | | | | | |
| Угол | Дальность действия | Таймеры | Освещенность | Моторы | |
| | | | | | |

ЦВЕТ ▶

-34 -65
БЕЛЫЙ-31 -32
СЛОНОВАЯ КОСТЬ

УПРАВЛЕНИЕ И РЕГУЛИРОВКА ОСВЕЩЕНИЯ

СВЕТОРЕГУЛЯТОРЫ УНИВЕРСАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОННЫЕ

| АРТИКУЛ | ЦВЕТ | ОПИСАНИЕ | НАПРЯЖЕНИЕ | МОЩНОСТЬ И ТИП НАГРУЗКИ | ПОДКЛЮЧЕНИЕ |
|-----------------|------|--|------------|--------------------------------|-------------|
| 75319-39 | | Светорегулятор универсальный поворотного-нажимной, проходной | 230 В~ | 40-500 Вт 40-300 ВА | Винтовое |

Схемы стр. Т

+ НАКЛАДКА

**27054**

-65 -62

Накладка светорегулятора

| АРТИКУЛ | ЦВЕТ | ОПИСАНИЕ | НАПРЯЖЕНИЕ | МОЩНОСТЬ И ТИП НАГРУЗКИ | ПОДКЛЮЧЕНИЕ |
|--------------|---------|--|------------|--------------------------------|-------------|
| 27313 | -34 -31 | Светорегулятор универсальный узкий поворотного-нажимной, проходной | 230 В~ | 40-500 Вт 40-300 ВА | Винтовое |

Схемы стр. Т

СВЕТОРЕГУЛЯТОР 1-10 В

| АРТИКУЛ | ЦВЕТ | ОПИСАНИЕ | НАПРЯЖЕНИЕ | МОЩНОСТЬ И ТИП НАГРУЗКИ | ПОДКЛЮЧЕНИЕ |
|-----------------|------|--|------------|-------------------------|-------------|
| 75317-39 | | Светорегулятор 1-10 В поворотного-нажимной, проходной, для регулируемых электронных балластов люминесцентных ламп и блоков питания LED-лент с управлением 1-10 В | 230 В~ | 3 А | Винтовое |

Схемы стр. Т

+ НАКЛАДКА

**27054**

-65 -62

Накладка светорегулятора



ЦВЕТ ▶ **-34 -35 -65** БЕЛЫЙ **-31 -32 -62** СЛОНОВАЯ КОСТЬ **-67** СЕРЫЙ

СВЕТОРЕГУЛЯТОР ЭЛЕКТРОННЫЙ

| Артикул | Цвет | Описание | Напряжение | Мощность и тип нагрузки | Подключение |
|--------------------|------|--|------------|-------------------------|-------------|
| 2721316-039 | | Светорегулирующий модуль, электронный С возможностью подключения до 5 дополнительных кнопок | 230 В~ | 40–400 Вт 50–400 ВА | Винтовое |

Схемы стр. Т

+ КНОПочный выключатель

| | | | |
|--|--------------|--------------------|---------------------------------------|
| | 27659 | -65 -62 -67 | Кнопочный выключатель без пиктограммы |
|--|--------------|--------------------|---------------------------------------|

| | | | |
|--|--------------|----------------|---|
| | 27151 | -65 -62 | Кнопочный выключатель с пиктограммой «свет» |
|--|--------------|----------------|---|

ДАТЧИКИ ДВИЖЕНИЯ

| Артикул | Цвет | Описание | Напр. | Угол | Дальн. | Время | Освещен. | Мощность и тип нагрузки | | | | |
|--------------|----------------|--|--------|------|--------|-----------|-----------|-------------------------|--------|--------|-------|--------|
| 27342 | -34 -31 | Датчик движения узкий, проходной Винтовое подключение | 230 В~ | 90° | 5 м | 10 с–15 м | 0–1000 Лк | 500 Вт | 300 ВА | 300 ВА | 80 ВА | 150 ВА |

Схемы стр. Т

| Артикул | Цвет | Описание | Напр. | Угол | Дальн. | Время | Освещен. | Мощность и тип нагрузки | | | | | |
|-----------------|------|---|---------|------|--------|----------|-----------|-------------------------|--------|--------|--------|--------|-----|
| 75343-39 | | Датчик движения релейный, проходной Винтовое подключение | 230 В ~ | 180° | 9 м | 4 с–10 м | 0–1000 Лк | 2600 Вт | 650 ВА | 550 ВА | 520 ВА | 100 Вт | 3 А |

Схемы стр. Т

+ Накладка

| | | | |
|--|--------------|----------------|--------------------------------------|
| | 27060 | -35 -32 | Накладка на датчик движения релейный |
|--|--------------|----------------|--------------------------------------|

ТАЙМЕРНЫЕ ВЫКЛЮЧАТЕЛИ

КНОПочный таймерный выключатель

| Артикул | Описание | Напряжение | Таймер | Мощность и тип нагрузки | | | Подключение |
|-----------------|--|------------|------------|-------------------------|--------|--------|-------------|
| 75325-39 | Кнопочный таймерный выключатель, проходной, с функцией задержки времени отключения | 230 В~ | 4 с - 10 м | 750 Вт | 750 ВА | 350 ВА | Винтовое |

Схемы стр. Т

ТАБЛИЦА НАГРУЗОК

| | Лампы накаливания | Лампы галогеновые 230 В~ | Лампы галогеновые с электромагнитным трансформатором | Лампы галогеновые с электронным трансформатором | Лампы люминесцентные | Лампы люминесцентные с регулируемым реактивным сопротивлением 1–10В | Лампы энергосберегающие (КЛЛ) | Лампы светодиодные (LED) |
|----------------------|-------------------|--------------------------|--|---|----------------------|---|-------------------------------|--------------------------|
| 75319-39 | 40–500 Вт | 40–500 Вт | 40–500 ВА | 40–300 ВА | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 27313 -31 -34 | 40–500 Вт | 40–500 Вт | 40–500 ВА | 40–300 ВА | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 75317-39 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | 3 А | Нет | Нет |
| 2721316-039 | 40–400 Вт | 40–400 Вт | Нет | 50–400 ВА | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 27342 -31 -34 | 500 Вт | 500 Вт | 300 ВА | 300 ВА | 80 ВА | Нет | Нет | Нет |
| 75343-39 | 2600 Вт | 2600 Вт | 650 ВА | 550 ВА | 520 ВА | Нет | 100 Вт | 100 Вт |
| 75325-39 | 750 Вт | 750 Вт | 750 ВА | 350 ВА | 460 ВА | Нет | 78 Вт | Нет |

ЦВЕТ ▶

-35 -64 -65
БЕЛЫЙ**-32 -61 -62**
СЛОНОВАЯ КОСТЬ**-038**
ГРАФИТ

УПРАВЛЕНИЕ ЖАЛЮЗИ

ВЫКЛЮЧАТЕЛИ ТРЕХПОЗИЦИОННЫЕ ДЛЯ УПРАВЛЕНИЯ ЖАЛЮЗИ

| АРТИКУЛ | ЦВЕТ | ОПИСАНИЕ | ТОК | НАПРЯЖЕНИЕ | ПОДКЛЮЧЕНИЕ |
|--------------|---------|---|------|------------|-------------|
| 27333 | -65 -62 | Выключатель трехпозиционный для управления жалюзи с фиксацией | 10 А | 250 В~ | Безвинтовое |

СМЕННАЯ
КЛАВИША
(ОПЦИЯ)**2700033****-038**

Сменная клавиша, графит для трехпозиционного выключателя

| АРТИКУЛ | ЦВЕТ | ОПИСАНИЕ | ТОК | НАПРЯЖЕНИЕ | ПОДКЛЮЧЕНИЕ |
|--------------|---------|--|------|------------|-------------|
| 27333 | -64 -61 | Выключатель трехпозиционный для управления жалюзи с фиксацией, узкий | 10 А | 250 В~ | Безвинтовое |

ВЫКЛЮЧАТЕЛИ ДВУХКЛАВИШНЫЕ ДЛЯ УПРАВЛЕНИЯ ЖАЛЮЗИ

| АРТИКУЛ | ЦВЕТ | ОПИСАНИЕ | ТОК | НАПРЯЖЕНИЕ | ПОДКЛЮЧЕНИЕ |
|-----------------|------|---|------|------------|-------------|
| 75331-39 | | Выключатель двухклавишный кнопочный для управления жалюзи, с механической блокировкой | 10 А | 250 В~ | Безвинтовое |

Схемы стр. Т

+ КЛАВИШИ

**27028****-35 -32**

Клавиши для двухклавишного кнопочного выключателя для управления жалюзи

| АРТИКУЛ | ЦВЕТ | ОПИСАНИЕ | ТОК | НАПРЯЖЕНИЕ | ПОДКЛЮЧЕНИЕ |
|--------------|---------|---|------|------------|-------------|
| 27396 | -65 -62 | Выключатель двухклавишный кнопочный для управления жалюзи, без блокировки Для использования с устройством контроля, исключающим встречное включение. Монтаж осуществлять строго по схеме подключения | 10 А | 250 В~ | Безвинтовое |

| АРТИКУЛ | ЦВЕТ | ОПИСАНИЕ | ТОК | НАПРЯЖЕНИЕ | ПОДКЛЮЧЕНИЕ |
|--------------|---------|--|------|------------|-------------|
| 27332 | -35 -32 | Выключатель двухклавишный кнопочный для управления жалюзи, с электрической блокировкой | 10 А | 250 В~ | Безвинтовое |

ИК-ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДЛЯ УПРАВЛЕНИЯ ЖАЛЮЗИ

| АРТИКУЛ | ОПИСАНИЕ | МОЩНОСТЬ | НАПРЯЖЕНИЕ | ПОДКЛЮЧЕНИЕ |
|-----------------|---|----------|------------|-------------|
| 75358-39 | ИК-выключатель для управления жалюзи Возможно применение совместно с 75331-39 и 27396-65, -62 и управлением с ИК-пульта 75350-69 | 700 Вт | 230 В~ | Винтовое |

Схемы стр. Т

+ НАКЛАДКА
И ИК-ПУЛЬТ**27997-39**

Накладка на ИК-выключатель для управления жалюзи

**75350-69**

ИК-пульт дистанционного управления, 10 каналов

Схемы стр. 368



ЦВЕТ ▶

-30 -35 -030
БЕЛЫЙ-31 -32 -031
СЛОНОВАЯ КОСТЬ

КОНТРОЛЬ ТЕМПЕРАТУРЫ

ТЕРМОСТАТЫ МЕХАНИЧЕСКИЕ

| АРТИКУЛ | ЦВЕТ | ОПИСАНИЕ | УПРАВЛЕНИЕ | РЕГУЛИРОВКА | ТОК | НАПРЯЖЕНИЕ | ПОДКЛЮЧЕНИЕ |
|-----------------|------|---|------------|---------------|---------|------------|-------------|
| 75500-39 | | Термостат механический для систем отопления, с датчиком температуры воздуха Вход для датчика «открытого окна» Релейный независимый НО-выход | Отопление | от 5 до 35 °С | 8 (4) А | 230 В~ | Винтовое |

Схемы стр. Т

+ НАКЛАДКА



| | | |
|--------------|---------|------------------------------------|
| 27505 | -35 -32 | Накладка на механический термостат |
|--------------|---------|------------------------------------|

| АРТИКУЛ | ЦВЕТ | ОПИСАНИЕ | УПРАВЛЕНИЕ | РЕГУЛИРОВКА | ТОК | НАПРЯЖЕНИЕ | ПОДКЛЮЧЕНИЕ |
|-----------------|------|---|--------------------------|---------------|---------|------------|-------------|
| 75503-39 | | Термостат механический для систем отопления и кондиционирования, с датчиком температуры воздуха Релейный независимый НО+НЗ-выход | Кондиционер Отопление | от 5 до 35 °С | 8 (4) А | 230 В~ | Винтовое |

Схемы стр. Т

+ НАКЛАДКА



| | | |
|--------------|---------|------------------------------------|
| 27505 | -35 -32 | Накладка на механический термостат |
|--------------|---------|------------------------------------|

КАРТОЧНЫЕ ВЫКЛЮЧАТЕЛИ

КАРТОЧНЫЕ ВЫКЛЮЧАТЕЛИ С ПОДСВЕТКОЙ

| АРТИКУЛ | ЦВЕТ | ОПИСАНИЕ | ТОК | НАПРЯЖЕНИЕ | ПОДКЛЮЧЕНИЕ |
|-----------------|------|---|---------|------------|----------------------|
| 26526-39 | | Карточный выключатель с 1 микровыключателем и световым индикатором для карточек шириной 45–53 мм | 6 (2) А | 250 В~ | Безвинтовое «Фастон» |
| 26550-39 | | Карточный выключатель с 2 микровыключателями и световым индикатором для карточек шириной 45–53 мм | 6 (2) А | 250 В~ | Безвинтовое «Фастон» |

Схемы стр. Т

+ НАКЛАДКА И РАМКА



| | | |
|--------------|---------|-----------------------------------|
| 27078 | -30 -31 | Накладка на карточный выключатель |
|--------------|---------|-----------------------------------|



| | | |
|----------------|-----------|--|
| 2700613 | -030 -031 | Рамка для установки карточного выключателя |
|----------------|-----------|--|

КАРТОЧНЫЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ С ТАЙМЕРОМ

| АРТИКУЛ | ЦВЕТ | ОПИСАНИЕ | ТОК | НАПРЯЖЕНИЕ | ПОДКЛЮЧЕНИЕ |
|-----------------|------|--|---------|------------|-------------|
| 75558-39 | | Карточный выключатель с таймером и световым индикатором для карточек шириной 45–53 мм Таймер выключения с регулировкой от 0 сек до 10 мин | 5 (2) А | 230 В~ | Винтовое |

Схемы стр. Т

+ НАКЛАДКА И РАМКА



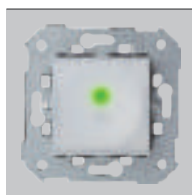
| | | |
|--------------|---------|-----------------------------------|
| 27078 | -30 -31 | Накладка на карточный выключатель |
|--------------|---------|-----------------------------------|



| | | |
|----------------|-----------|--|
| 2700613 | -030 -031 | Рамка для установки карточного выключателя |
|----------------|-----------|--|

СИГНАЛИЗАЦИЯ И АВАРИЙНОЕ ОСВЕЩЕНИЕ

ИНДИКАТОР СЕТИ



| Артикул | Описание | Время работы | Время зарядки | Освещен. | Напряжение | Подключение |
|-----------------|--|--------------|---------------|----------|------------|-------------|
| 75809-39 | Индикатор отключения электроэнергии с индикатором подключения к сети | 1 час | 24 часа | 5 Лк | 230 В~ | Винтовое |

Схемы стр. Т

ОРИЕНТАЦИОННЫЙ СВЕТИЛЬНИК



| Артикул | Цвет | Описание | Освещен. | Напряжение | Подключение |
|-----------------|------|-------------------------------|----------|----------------|-------------|
| 75370-39 | | Ориентационный LED-светильник | 11 Лк | 230 В~ 12 В | Винтовое |

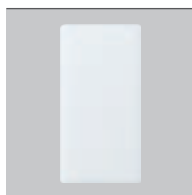
Схемы стр. Т

+ НАКЛАДКА



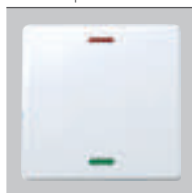
| | | |
|-----------------|--|---------------------------------------|
| 27036-35 | | Накладка на ориентационный светильник |
|-----------------|--|---------------------------------------|

МЕХАНИЗМЫ СИСТЕМЫ «ЖДИТЕ – ВХОДИТЕ»



| Артикул | Цвет | Описание | Напряжение | Подключение |
|--------------|------|---|------------|-------------|
| 27804 | -64 | Индикатор системы «ждите – входите» с красным/зеленым свечением | 230 В~ | Винтовое |

Схемы стр. Т



| Артикул | Цвет | Описание | Подключение |
|--------------|------|---|----------------------------------|
| 27805 | -65 | Переключатель системы «ждите – входите» | Винтовое Напряжение 230 В~ |

Схемы стр. Т



| Артикул | Цвет | Описание | Подключение |
|--------------|------|---|----------------------------------|
| 27805 | -64 | Переключатель узкой системы «ждите – входите» | Винтовое Напряжение 230 В~ |

Схемы стр. 375

СИГНАЛЬНЫЕ ИНДИКАТОРЫ



| Артикул | Цвет | Описание | Подключение |
|--------------|---------|---|--------------------------------------|
| 27808 | -34 -31 | Сигнальный индикатор с прозрачным световым фильтром | Винтовое Напряжение 130–250 В~ |



| Артикул | Цвет | Описание | Подключение |
|--------------|---------|--|--------------------------------------|
| 27810 | -34 -31 | Сигнальный индикатор с красным световым фильтром | Винтовое Напряжение 130–250 В~ |

ЗВОНОК ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ



| Артикул | Цвет | Описание | Напряжение | Подключение |
|--------------|---------|---|------------|-------------|
| 27806 | -35 -32 | Звонок электрический с регулировкой тональности звука | 230 В~ | Винтовое |

Прочее

ЦВЕТ ▶

| | | | |
|-----------------------|--------------------------------|--------------|---------------|
| -34 -35 -030 БЕЛЫЙ | -31 -32 -031 СЛОНОВАЯ КОСТЬ | -37 СЕРЫЙ | -38 ГРАФИТ |
|-----------------------|--------------------------------|--------------|---------------|

КОРОБКИ ДЛЯ НАКЛАДНОГО МОНТАЖА



| Артикул | Цвет | Описание | Размер |
|--------------|---------|--|------------------|
| 27811 | -35 -32 | Коробка для накладного монтажа на 1 широкий или 2 узких механизма | 68 x 68 x 50 мм |
| 27821 | -35 -32 | Коробка для накладного монтажа на 2 широких или 4 узких механизма | 130 x 68 x 50 мм |
| 27831 | -35 -32 | Коробка для накладного монтажа на 3 широких или 6 узких механизмов | 192 x 68 x 50 мм |

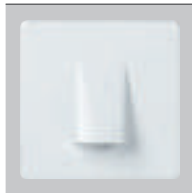
Для монтажа механизмов Simon 27 без применения суппорта и рамок.



| Артикул | Цвет | Описание | Размер |
|----------------|-----------|--|------------------|
| 2700751 | -030 -031 | Коробка для накладного монтажа на 1 широкий или 2 узких механизма | 93 x 86 x 37 мм |
| 2700752 | -030 -031 | Коробка для накладного монтажа на 2 широких или 4 узких механизма | 164 x 86 x 37 мм |
| 2700753 | -030 -031 | Коробка для накладного монтажа на 3 широких или 6 узких механизмов | 253 x 86 x 37 мм |

Для монтажа механизмов Simon 27 и Simon 75 вместе с рамками 27 Play и 27 Neos.

ВЫВОДЫ КАБЕЛЯ



| Артикул | Цвет | Описание |
|--------------|-------------|----------------------------------|
| 27801 | -35 -32 -37 | Вывод кабеля с фиксатором кабеля |

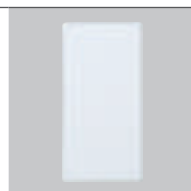


| Артикул | Цвет | Описание |
|--------------|---------|--|
| 27801 | -34 -31 | Вывод кабеля узкий с фиксатором кабеля |

ЗАГЛУШКИ



| Артикул | Цвет | Описание |
|--------------|-----------------|----------|
| 27800 | -35 -32 -37 -38 | Заглушка |



| Артикул | Цвет | Описание |
|--------------|---------|----------------|
| 27800 | -34 -31 | Заглушка узкая |

АДАПТЕР ДЛЯ DIN-РЕЙКИ



| Артикул | Описание |
|-----------------|--|
| 27898-31 | Адаптер для монтажа механизмов Simon 27 на DIN-рейку |

МОНТАЖНЫЕ ЛАПКИ



| Артикул | Описание |
|-----------------|--|
| 27999-39 | Комплект монтажных лапок (10 шт.) для установки механизмов в монтажные коробки |

МОНТАЖНЫЕ КОРОБКИ



| Артикул | Описание |
|-----------------|--|
| 31710-61 | Монтажная коробка для скрытого монтажа со съемными боковыми перегородками, прямоугольная Размер – 75 x 70 x 43 мм, термопластик |

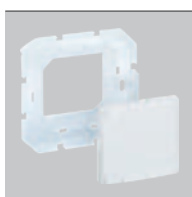
Схемы стр. Т



| Артикул | Описание |
|-----------------|--|
| 31712-61 | Монтажная коробка для скрытого монтажа в пустотелые стены, круглая Размер – 74 x 74 x 45 мм, термопластик |

Схемы стр. Т

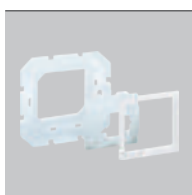
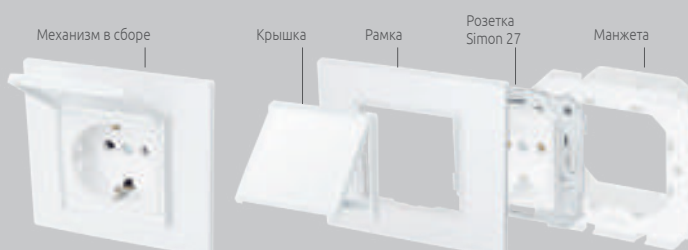
КОМПЛЕКТЫ ГЕРМЕТИЧНЫХ УПЛОТНИТЕЛЕЙ IP44



| Артикул | Цвет | Описание |
|----------------|------|---|
| 2700950 | -030 | Комплект (манжета, крышка) для розеток Simon 27, повышающий пылевлагозащитенность до IP44 Применяется только с рамками с вырезом под декоративные вставки (например арт. 2701610-030) |



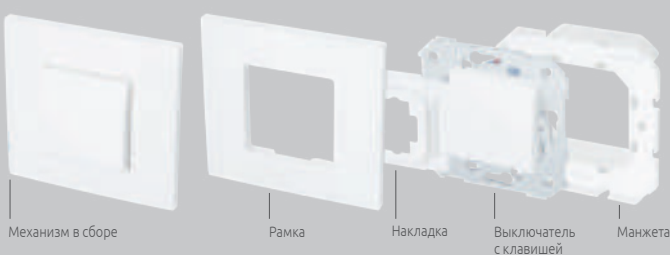
Пример
монтажа



| Артикул | Цвет | Описание |
|----------------|------|--|
| 2700951 | -030 | Комплект (манжета, накладка) для выключателей Simon 27, повышающий пылевлагозащитенность до IP44 Применяется с базовыми рамками 27 Play (например арт. 2700610-030) Монтаж накладки осуществляется на выключатель с предварительно снятой клавишей |



Пример
монтажа



Simon | 44 Aqua



ЭЛЕКТРОУСТАНОВКА В ПОМЕЩЕНИЯХ С ПЫЛЬНОЙ ИЛИ ВЛАЖНОЙ СРЕДОЙ, А ТАКЖЕ СНАРУЖИ ЗДАНИЯ

Серия Simon 44 Aqua представляет ассортимент продуктов, обеспечивающих защиту класса IP55 от пыли и грязи, от влаги и неблагоприятных погодных явлений. Механизмы идеально подойдут для установки в саду, на террасе, парковке, для лофтов, бассейнов, кухонь, промышленных моек и спортивных сооружений

| | |
|---------------------|-------|
| Рамки и накладки | 13-03 |
| Монтажные основания | 13-04 |

ПРАКТИЧНЫЙ ДИЗАЙН

Надежная и проверенная конструкция



ВЫСОКИЙ УРОВЕНЬ ГЕРМЕТИЧНОСТИ

Защита для механизмов серии Simon 27, подверженных воздействию неблагоприятной среды. Обеспечивает защиту от влаги, пыли и грязи

НАКЛАДНОЙ И ВСТРОЕННЫЙ МОНТАЖ

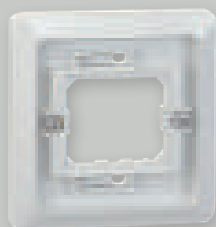
Установка на поверхности стены или встроенный монтаж с пылевлагозащитой IP55



МОНТАЖНОЕ
ОСНОВАНИЕ

МЕХАНИЗМ
SIMON 27

РАМКА
С КЛАВИШЕЙ
ИЛИ КРЫШКОЙ



+



+



=








IP55



Рамки

ЦВЕТ ▶ -035 -102
СЕРЫЙ

РАМКИ ДЛЯ МОНТАЖА НА ОСНОВАНИЯ IP55

| | | | | | | | |
|--|---------------------------|--------------|--|--|---------------------------|--------------|---|
|  | Артикул 4400010 | Цвет -035 | Описание Рамка с 1 клавишей для установки одноклавишного выключателя |  | Артикул 4400026 | Цвет -035 | Описание Рамка с 2 клавишами для установки двухклавишного выключателя |
|  | Артикул 4400092 | Цвет -035 | Описание Рамка с откидывающейся крышкой |  | Артикул 4400088 | Цвет -035 | Описание Рамка для открытой установки (IP40) |
|  | Артикул 4400036 | Цвет -102 | Описание Рамка с прозрачной накладкой для установки ориентационного светильника арт. 75370-39 | | | | |

Монтажные основания

ЦВЕТ ▶

-035
СЕРЫЙ

Монтажные основания для накладного монтажа

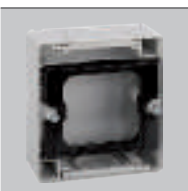
- На 1 пост, 75 × 84 × 33 мм
- На 2 поста, 152 × 84 × 33 мм (горизонтальная установка)
- На 2 поста, 170 × 75 × 33 мм (вертикальная установка)
- На 3 поста, 236 × 84 × 33 мм (горизонтальная установка)

Монтажные основания для встраиваемого монтажа

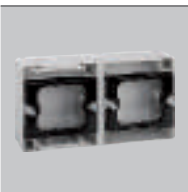
- На 1 пост, 95 × 104 мм
- На 2 поста, 171 × 104 мм (горизонтальная установка)
- На 3 поста, 246 × 104 мм (горизонтальная установка)

МОНТАЖНЫЕ ОСНОВАНИЯ IP55 ДЛЯ МЕХАНИЗМОВ SIMON 27

НАКЛАДНОЙ МОНТАЖ



| Артикул | Цвет | Описание |
|----------------|------|---|
| 4400751 | -035 | Монтажное основание IP55 накладного монтажа на 1 пост |



| Артикул | Цвет | Описание |
|----------------|------|--|
| 4400761 | -035 | Монтажное основание IP55 на 2 поста горизонтальной установки |
| 4400763 | -035 | Монтажное основание IP55 на 2 поста вертикальной установки |

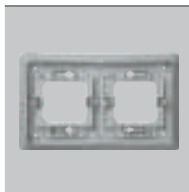


| Артикул | Цвет | Описание |
|----------------|------|---|
| 4400765 | -035 | Монтажное основание IP55 накладного монтажа на 3 поста горизонтальной установки |

ВСТРАИВАЕМЫЙ МОНТАЖ



| Артикул | Цвет | Описание |
|----------------|------|--|
| 4400610 | -035 | Монтажное основание IP55 встраиваемого монтажа на 1 пост |



| Артикул | Цвет | Описание |
|----------------|------|--|
| 4400620 | -035 | Монтажное основание IP55 встраиваемого монтажа на 2 поста горизонтальной установки |



| Артикул | Цвет | Описание |
|----------------|------|--|
| 4400630 | -035 | Монтажное основание IP55 встраиваемого монтажа на 3 поста горизонтальной установки |

Simon | 73 Loft



ВЫДАЮЩИЙСЯ ДИЗАЙН

Эта серия адаптируется к новым декоративным тенденциям и создана для помещений, где необходимо выполнить **накладной монтаж**

с соблюдением эстетического единства на высоком уровне. За счет своей минимальной толщины изделия практически не выступают от стены.

Доступны три варианта цвета: белый, графит и матовый алюминий.

В рамках серии для быстрого и надежного монтажа предлагается широкий ассортимент функциональных изделий и элементов дизайна, которые упрощают процесс создания эстетического единства

| | |
|------------------------|-------|
| Рамки | 14-03 |
| Выключатели | 14-04 |
| Электрические розетки | 14-05 |
| Мультимедийные розетки | 14-05 |
| Информационные розетки | 14-06 |
| Прочее | 14-06 |

3 ВАРИАНТА ИСПОЛНЕНИЯ



БЕЛЫЙ



ГРАФИТ



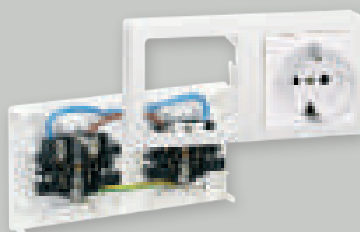
АЛЮМИНИЙ

УЛЬТРАПЛОСКИЙ МЕХАНИЗМ ДЛЯ МИНИМАЛЬНОЙ ТОЛЩИНЫ НАД ПОВЕРХНОСТЬЮ СТЕНЫ



ПРОЗРАЧНЫЙ БОРТИК

Прозрачный бортик на входе розетки зрительно уменьшает ее глубину



ИНТЕГРАЦИЯ

Может использоваться при накладном монтаже с кабельными каналами

УДОБНАЯ СИСТЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ И СБОРКИ




Возможность создания многопостовых решений с надежной и логичной системой подключения и прокладки проводов



Рамки

ЦВЕТ ▶ -60 БЕЛЫЙ -62 ГРАФИТ -63 АЛЮМИНИЙ

Рамки накладного монтажа

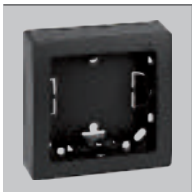
-  На 1 пост, 75 × 75 мм
-  На 2 поста, 146 × 75 мм
-  На 3 поста, 217 × 75 мм

БЕЛЫЙ



| Артикул | Описание |
|-----------------|---|
| 73610-60 | Рамка накладного монтажа, 1 пост |
| 73620-60 | Рамка накладного монтажа, 2 поста, горизонтальная |
| 73621-60 | Рамка накладного монтажа, 2 поста, вертикальная |
| 73630-60 | Рамка накладного монтажа, 3 поста, горизонтальная |
| 73631-60 | Рамка накладного монтажа, 3 поста, вертикальная |

ГРАФИТ



| Артикул | Описание |
|-----------------|---|
| 73610-62 | Рамка накладного монтажа, 1 пост |
| 73620-62 | Рамка накладного монтажа, 2 поста, горизонтальная |
| 73621-62 | Рамка накладного монтажа, 2 поста, вертикальная |
| 73630-62 | Рамка накладного монтажа, 3 поста, горизонтальная |
| 73631-62 | Рамка накладного монтажа, 3 поста, вертикальная |

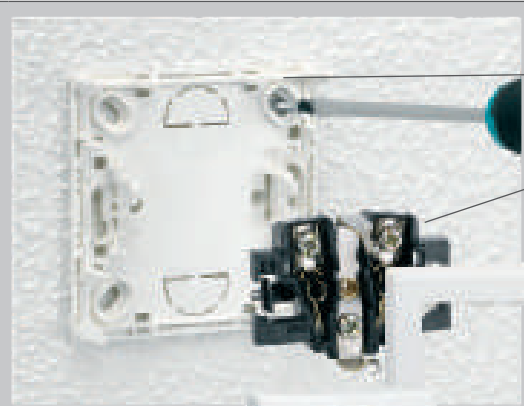
АЛЮМИНИЙ



| Артикул | Описание |
|-----------------|---|
| 73610-63 | Рамка накладного монтажа, 1 пост |
| 73620-63 | Рамка накладного монтажа, 2 поста, горизонтальная |
| 73621-63 | Рамка накладного монтажа, 2 поста, вертикальная |
| 73630-63 | Рамка накладного монтажа, 3 поста, горизонтальная |
| 73631-63 | Рамка накладного монтажа, 3 поста, вертикальная |



Порядок монтажа



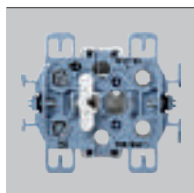
1. Закрепить суппорт на поверхности
2. Установить механизм на суппорт
3. Подключить механизм
4. Установить рамку на суппорт
5. Установить накладку на механизм

Механизмы

ЦВЕТ ▶ **-60** БЕЛЫЙ **-62** ГРАФИТ **-63** АЛЮМИНИЙ


ВЫКЛЮЧАТЕЛИ


ОДНОКЛАВИШНЫЕ МЕХАНИЗМЫ

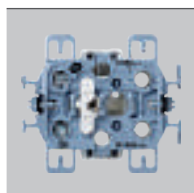


| Артикул | Цвет | Описание | Ток | Напряжение | Подключение |
|-----------------|------|---------------------------------------|-------|------------|-------------|
| 73101-39 | | Однополюсный выключатель | 10 АХ | 250 В~ | Винтовое |
| 73201-39 | | Переключатель (проходной) | 10 АХ | 250 В~ | Винтовое |
| 73251-39 | | Перекрестный выключатель (с 3-х мест) | 10 АХ | 250 В~ | Винтовое |

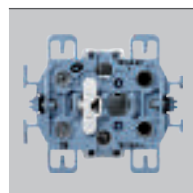
Схемы стр. Т

+ клавиша  **73010** -60 **-62** -63
Клавиша выключателя без пиктограммы

 **73018** -60 **-62** -63
Клавиша выключателя с пиктограммой «свет»




| Артикул | Цвет | Описание | Ток |
|-----------------|------|-----------------------|---|
| 73150-39 | | Кнопочный выключатель | 10 А НАПРЯЖЕНИЕ 250 В~ ПОДКЛЮЧЕНИЕ Винтовое |




| Артикул | Цвет | Описание | Ток |
|-----------------|------|------------------------------------|---|
| 73160-39 | | Кнопочный выключатель с подсветкой | 10 А НАПРЯЖЕНИЕ 250 В~ ПОДКЛЮЧЕНИЕ Винтовое |

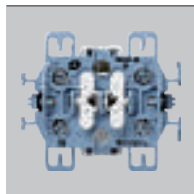
Схемы стр. Т

Схемы стр. 349


+ клавиша  **73010** -60 **-62** -63 Клавиша без пиктограммы
73017 -60 **-62** -63 Клавиша с пиктограммой «звонок»
73018 -60 **-62** -63 Клавиша с пиктограммой «свет»

 **73016** -60 **-62** -63 Клавиша с пиктограммой «свет»

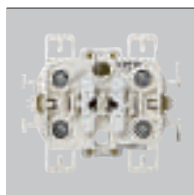
ДВУХКЛАВИШНЫЙ МЕХАНИЗМ




| Артикул | Цвет | Описание | Ток | Напряжение | Подключение |
|-----------------|------|---------------------------|-------|------------|-------------|
| 73398-39 | | Двухклавишный выключатель | 10 АХ | 250 В~ | Винтовое |

+ клавиши  **73026** -60 **-62** -63
Клавиши двухклавишного выключателя

МЕХАНИЗМ ДЛЯ УПРАВЛЕНИЯ ЖАЛЮЗИ



| Артикул | Цвет | Описание | Ток | Напряжение | Подключение |
|-----------------|------|---|------|------------|-------------|
| 73396-39 | | Выключатель для управления жалюзи без блокировки Для использования с устройством контроля, исключающим встречное включение | 10 А | 250 В~ | Винтовое |

+ клавиши  **73026** -60 **-62** -63
Клавиши двухклавишного выключателя

□

SIMON 73 LOFT

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ И ТВ РОЗЕТКИ

Электрические розетки

ЦВЕТ ▶

-60
БЕЛЫЙ-62
ГРАФИТ-63
АЛЮМИНИЙ-67
КРАСНЫЙ

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ РОЗЕТКИ

РОЗЕТКА С ЗАЗЕМЛЕНИЕМ

| АРТИКУЛ | ЦВЕТ | ОПИСАНИЕ | ТОК | НАПРЯЖЕНИЕ | ПОДКЛЮЧЕНИЕ |
|-----------------|------|------------------------------------|------|------------|-------------|
| 73432-39 | | Розетка с заземлением Schuko, 2P+E | 16 А | 250 В~ | Винтовое |

+ НАКЛАДКА

73041

-60 -62 -63

Накладка розетки с заземлением с защитными шторками

73041

-67

Накладка розетки с заземлением с защитными шторками

РОЗЕТКА БЕЗ ЗАЗЕМЛЕНИЯ

| АРТИКУЛ | ЦВЕТ | ОПИСАНИЕ | ТОК | НАПРЯЖЕНИЕ | ПОДКЛЮЧЕНИЕ |
|-----------------|------|----------------------------|------|------------|-------------|
| 73431-39 | | Розетка без заземления, 2P | 16 А | 250 В~ | Винтовое |

+ НАКЛАДКА

73040

-60 -62 -63

Накладка розетки без заземления с защитными шторками

Данные и Мультимедиа

ЦВЕТ ▶

-60
БЕЛЫЙ-62
ГРАФИТ-63
АЛЮМИНИЙ

РОЗЕТКИ TV

РОЗЕТКИ R-TV+SAT

| АРТИКУЛ | ЦВЕТ | ОПИСАНИЕ | ПОДКЛЮЧЕНИЕ |
|-----------------|------|----------------------------|-------------|
| 73486-69 | | Розетка R-TV+SAT одиночная | Винтовое |
| 73487-69 | | Розетка R-TV+SAT проходная | Винтовое |
| 73488-69 | | Розетка R-TV+SAT оконечная | Винтовое |

+ НАКЛАДКА

73097

-60 -62 -63

Накладка розетки R-TV+SAT

14-05

simon Генеральный каталог








ЦВЕТ ▶

| | | |
|--------------|---------------|-----------------|
| -60 БЕЛЫЙ | -62 ГРАФИТ | -63 АЛЮМИНИЙ |
|--------------|---------------|-----------------|

РОЗЕТКИ ДЛЯ ПЕРЕДАЧИ ГОЛОСА И ДАННЫХ

РОЗЕТКИ ДЛЯ ПЕРЕДАЧИ ДАННЫХ НАКЛОННЫЕ

| РАЗЪЕМЫ | UTP | | FTP |
|--|--|--|--|
| |  Cat. 5e, неэкранированный |  Cat. 6, неэкранированный |  Cat. 5e, экранированный |
|  73085 -60 -62 -63 1 разъем | CJ545U | CJ645U | CJ545FM |
|  73086 -60 -62 -63 2 разъема | CJ545U + MD67 | CJ645U + MD67 | CJ545FM + MD67 |

Совместимы с разъемами Keystone

Прочее

ЦВЕТ ▶

| | | |
|------------------|---------------|-----------------|
| -50 -60 БЕЛЫЙ | -62 ГРАФИТ | -63 АЛЮМИНИЙ |
|------------------|---------------|-----------------|

КАБЕЛЬНЫЙ ВЫВОД



| Артикул | Цвет | Описание |
|--------------|---------|----------------------------|
| 73805 | -60 -63 | Кабельный вывод с клеммами |

ЗАГЛУШКА



| Артикул | Цвет | Описание |
|--------------|-------------|----------|
| 73800 | -60 -62 -63 | Заглушка |

Simon | 82 Detail



ОДНА ДЕТАЛЬ СПОСОБНА ИЗМЕНИТЬ ВСЕ

Зачастую мы не обращаем на них внимания, но они способны изменить саму философию вещей.

С помещениями все точно так же: одной лишь детали в углу может быть достаточно, чтобы придать помещению уникальный характер.

Они и есть наш источник вдохновения. Они – герои истории, начавшейся с желания превратить функциональный элемент в элемент дизайна.

Детали, в которых заключена принципиальная разница

Рамки ORIGINAL
Рамки SELECT

15-03
15-05

ORIGINAL



ORIGINAL MATT



ORIGINAL WHITE



ORIGINAL AIR



ORIGINAL PREMIUM

SELECT



SELECT METAL



SELECT CLASS



SELECT WOOD

□

SIMON 82 DETAIL

РАМКИ ORIGINAL

Рамки ORIGINAL

Универсальные рамки

□ На 1 пост, 93 × 93 мм
 □□ На 2 поста, 164 × 93 мм
 □□□ На 3 поста, 235 × 93 мм
 □□□□ На 4 поста, 306 × 93 мм

ORIGINAL MATT БЕЛЫЙ **NEW**

Рамка – белая матовая, основание – белое

| Артикул | Описание |
|--------------------|------------------------------|
| 8200610-130 | Рамка универсальная, 1 пост |
| 8200620-130 | Рамка универсальная, 2 поста |
| 8200630-130 | Рамка универсальная, 3 поста |
| 8200640-130 | Рамка универсальная, 4 поста |

ORIGINAL WHITE БЕЛЫЙ

Рамка – белая, основание – тростниковый сахар

| Артикул | Описание |
|--------------------|------------------------------|
| 8200610-029 | Рамка универсальная, 1 пост |
| 8200620-029 | Рамка универсальная, 2 поста |
| 8200630-029 | Рамка универсальная, 3 поста |
| 8200640-029 | Рамка универсальная, 4 поста |

Рамка – белая, основание – серое

| Артикул | Описание |
|--------------------|------------------------------|
| 8200610-030 | Рамка универсальная, 1 пост |
| 8200620-030 | Рамка универсальная, 2 поста |
| 8200630-030 | Рамка универсальная, 3 поста |
| 8200640-030 | Рамка универсальная, 4 поста |

ORIGINAL PREMIUM БЕЛЫЙ

Рамка – белая, основание – алюминий

| Артикул | Описание |
|--------------------|------------------------------|
| 8200610-230 | Рамка универсальная, 1 пост |
| 8200620-230 | Рамка универсальная, 2 поста |
| 8200630-230 | Рамка универсальная, 3 поста |
| 8200640-230 | Рамка универсальная, 4 поста |

ORIGINAL WHITE СЛОНОВАЯ КОСТЬ





Рамка – слоновая кость, основание – тростниковый сахар

| Артикул | Описание |
|--------------------|------------------------------|
| 8200610-031 | Рамка универсальная, 1 пост |
| 8200620-031 | Рамка универсальная, 2 поста |
| 8200630-031 | Рамка универсальная, 3 поста |
| 8200640-031 | Рамка универсальная, 4 поста |

15-03

simon Генеральный каталог

Универсальные рамки

-  На 1 пост, 93 × 93 мм
-  На 2 поста, 164 × 93 мм
-  На 3 поста, 235 × 93 мм
-  На 4 поста, 306 × 93 мм

 ORIGINAL MATT ЧЕРНЫЙ **NEW**


Рамка – матовая черная, основание – черное

| Артикул | Описание |
|--------------------|------------------------------|
| 8200610-198 | Рамка универсальная, 1 пост |
| 8200620-198 | Рамка универсальная, 2 поста |
| 8200630-198 | Рамка универсальная, 3 поста |
| 8200640-198 | Рамка универсальная, 4 поста |

 ORIGINAL MATT ТИТАН **NEW**


Рамка – матовый титан, основание – черное

| Артикул | Описание |
|--------------------|------------------------------|
| 8200610-296 | Рамка универсальная, 1 пост |
| 8200620-296 | Рамка универсальная, 2 поста |
| 8200630-296 | Рамка универсальная, 3 поста |
| 8200640-296 | Рамка универсальная, 4 поста |

ORIGINAL AIR ГРАФИТ



Рамка – графит, основание – белое

| Артикул | Описание |
|--------------------|------------------------------|
| 8200610-038 | Рамка универсальная, 1 пост |
| 8200620-038 | Рамка универсальная, 2 поста |
| 8200630-038 | Рамка универсальная, 3 поста |
| 8200640-038 | Рамка универсальная, 4 поста |

ORIGINAL PREMIUM ГРАФИТ



Рамка – графит, основание – алюминий

| Артикул | Описание |
|--------------------|------------------------------|
| 8200610-238 | Рамка универсальная, 1 пост |
| 8200620-238 | Рамка универсальная, 2 поста |
| 8200630-238 | Рамка универсальная, 3 поста |
| 8200640-238 | Рамка универсальная, 4 поста |

ORIGINAL AIR АЛЮМИНИЙ



Рамка – холодный алюминий, основание – белое

| Артикул | Описание |
|--------------------|------------------------------|
| 8200610-093 | Рамка универсальная, 1 пост |
| 8200620-093 | Рамка универсальная, 2 поста |
| 8200630-093 | Рамка универсальная, 3 поста |
| 8200640-093 | Рамка универсальная, 4 поста |



Рамка – холодный алюминий, основание – черное

| Артикул | Описание |
|--------------------|------------------------------|
| 8200610-293 | Рамка универсальная, 1 пост |
| 8200620-293 | Рамка универсальная, 2 поста |
| 8200630-293 | Рамка универсальная, 3 поста |
| 8200640-293 | Рамка универсальная, 4 поста |

□

SIMON 82 DETAIL

РАМКИ SELECT

Рамки SELECT

Универсальные рамки

□ На 1 пост, 93 × 93 мм
 □□ На 2 поста, 164 × 93 мм
 □□□ На 3 поста, 235 × 93 мм
 □□□□ На 4 поста, 306 × 93 мм

SELECT METAL БЕЛЫЙ

Рамка – белая, основание – алюминий

| Артикул | Описание |
|--------------------|------------------------------|
| 8201610-243 | Рамка универсальная, 1 пост |
| 8201620-243 | Рамка универсальная, 2 поста |
| 8201630-243 | Рамка универсальная, 3 поста |
| 8201640-243 | Рамка универсальная, 4 поста |

Рамка – белая, основание – хром

| Артикул | Описание |
|--------------------|------------------------------|
| 8201610-244 | Рамка универсальная, 1 пост |
| 8201620-244 | Рамка универсальная, 2 поста |
| 8201630-244 | Рамка универсальная, 3 поста |
| 8201640-244 | Рамка универсальная, 4 поста |

Рамка – белая, основание – золото

| Артикул | Описание |
|--------------------|------------------------------|
| 8201610-245 | Рамка универсальная, 1 пост |
| 8201620-245 | Рамка универсальная, 2 поста |
| 8201630-245 | Рамка универсальная, 3 поста |
| 8201640-245 | Рамка универсальная, 4 поста |

SELECT CLASS БЕЛЫЙ **NEW**

Рамка – белая, основание – медь

| Артикул | Описание |
|--------------------|------------------------------|
| 8201610-291 | Рамка универсальная, 1 пост |
| 8201620-291 | Рамка универсальная, 2 поста |
| 8201630-291 | Рамка универсальная, 3 поста |
| 8201640-291 | Рамка универсальная, 4 поста |

Рамка – белая, основание – шампань

| Артикул | Описание |
|--------------------|------------------------------|
| 8201610-294 | Рамка универсальная, 1 пост |
| 8201620-294 | Рамка универсальная, 2 поста |
| 8201630-294 | Рамка универсальная, 3 поста |
| 8201640-294 | Рамка универсальная, 4 поста |

SELECT CLASS СЛОНОВАЯ КОСТЬ

Рамка – слоновая кость матовая, основание шампань

| Артикул | Описание |
|--------------------|------------------------------|
| 8201610-248 | Рамка универсальная, 1 пост |
| 8201620-248 | Рамка универсальная, 2 поста |
| 8201630-248 | Рамка универсальная, 3 поста |
| 8201640-248 | Рамка универсальная, 4 поста |

SELECT WOOD БЕЛЫЙ

Рамка – белая, основание – натуральное дерево (бук)





| Артикул | Описание |
|--------------------|------------------------------|
| 8201610-270 | Рамка универсальная, 1 пост |
| 8201620-270 | Рамка универсальная, 2 поста |
| 8201630-270 | Рамка универсальная, 3 поста |
| 8201640-270 | Рамка универсальная, 4 поста |

15-05

simon Генеральный каталог



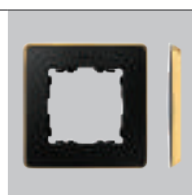
Универсальные рамки

-  На 1 пост, 93 × 93 мм
-  На 2 поста, 164 × 93 мм
-  На 3 поста, 235 × 93 мм
-  На 4 поста, 306 × 93 мм

SELECT METAL MATT ЧЕРНЫЙ **NEW**

Рамка – матовая черная, основание – хром

| Артикул | Описание |
|--------------------|------------------------------|
| 8201610-344 | Рамка универсальная, 1 пост |
| 8201620-344 | Рамка универсальная, 2 поста |
| 8201630-344 | Рамка универсальная, 3 поста |
| 8201640-344 | Рамка универсальная, 4 поста |



Рамка – матовая черная, основание – золото

| Артикул | Описание |
|--------------------|------------------------------|
| 8201610-395 | Рамка универсальная, 1 пост |
| 8201620-395 | Рамка универсальная, 2 поста |
| 8201630-395 | Рамка универсальная, 3 поста |
| 8201640-395 | Рамка универсальная, 4 поста |

SELECT COLOR MATT ЧЕРНЫЙ **NEW**

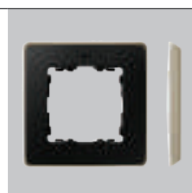
Рамка – матовая черная, основание – черное

| Артикул | Описание |
|--------------------|------------------------------|
| 8201610-398 | Рамка универсальная, 1 пост |
| 8201620-398 | Рамка универсальная, 2 поста |
| 8201630-398 | Рамка универсальная, 3 поста |
| 8201640-398 | Рамка универсальная, 4 поста |

SELECT CLASS MATT ЧЕРНЫЙ **NEW**

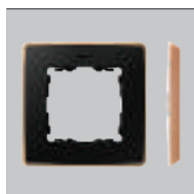
Рамка – матовая черная, основание – медь

| Артикул | Описание |
|--------------------|------------------------------|
| 8201610-391 | Рамка универсальная, 1 пост |
| 8201620-391 | Рамка универсальная, 2 поста |
| 8201630-391 | Рамка универсальная, 3 поста |
| 8201640-391 | Рамка универсальная, 4 поста |



Рамка – матовая черная, основание – шампань

| Артикул | Описание |
|--------------------|------------------------------|
| 8201610-394 | Рамка универсальная, 1 пост |
| 8201620-394 | Рамка универсальная, 2 поста |
| 8201630-394 | Рамка универсальная, 3 поста |
| 8201640-394 | Рамка универсальная, 4 поста |

SELECT WOOD MATT ЧЕРНЫЙ **NEW**

Рамка – матовая черная, основание – нат. дерево (бук)

| Артикул | Описание |
|--------------------|------------------------------|
| 8201610-370 | Рамка универсальная, 1 пост |
| 8201620-370 | Рамка универсальная, 2 поста |
| 8201630-370 | Рамка универсальная, 3 поста |
| 8201640-370 | Рамка универсальная, 4 поста |

SELECT METAL MATT ТИТАН **NEW**





Рамка – матовый титан, основание – хром

| Артикул | Описание |
|--------------------|------------------------------|
| 8201610-496 | Рамка универсальная, 1 пост |
| 8201620-496 | Рамка универсальная, 2 поста |
| 8201630-496 | Рамка универсальная, 3 поста |
| 8201640-496 | Рамка универсальная, 4 поста |



Рамки SELECT

Универсальные рамки

-  На 1 пост, 93 × 93 мм
-  На 2 поста, 164 × 93 мм
-  На 3 поста, 235 × 93 мм
-  На 4 поста, 306 × 93 мм

SELECT METAL ГРАФИТ



Рамка – графит, основание – алюминий

| Артикул | Описание |
|--------------------|------------------------------|
| 8201610-240 | Рамка универсальная, 1 пост |
| 8201620-240 | Рамка универсальная, 2 поста |
| 8201630-240 | Рамка универсальная, 3 поста |
| 8201640-240 | Рамка универсальная, 4 поста |



Рамка – графит, основание – хром

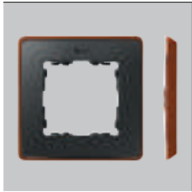
| Артикул | Описание |
|--------------------|------------------------------|
| 8201610-241 | Рамка универсальная, 1 пост |
| 8201620-241 | Рамка универсальная, 2 поста |
| 8201630-241 | Рамка универсальная, 3 поста |
| 8201640-241 | Рамка универсальная, 4 поста |



Рамка – графит, основание – золото

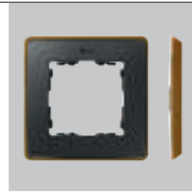
| Артикул | Описание |
|--------------------|------------------------------|
| 8201610-242 | Рамка универсальная, 1 пост |
| 8201620-242 | Рамка универсальная, 2 поста |
| 8201630-242 | Рамка универсальная, 3 поста |
| 8201640-242 | Рамка универсальная, 4 поста |

SELECT CLASS ГРАФИТ



Рамка – графит, основание – медь

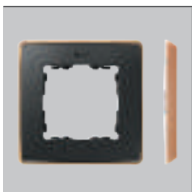
| Артикул | Описание |
|--------------------|------------------------------|
| 8201610-246 | Рамка универсальная, 1 пост |
| 8201620-246 | Рамка универсальная, 2 поста |
| 8201630-246 | Рамка универсальная, 3 поста |
| 8201640-246 | Рамка универсальная, 4 поста |



Рамка – графит, основание – латунь

| Артикул | Описание |
|--------------------|------------------------------|
| 8201610-247 | Рамка универсальная, 1 пост |
| 8201620-247 | Рамка универсальная, 2 поста |
| 8201630-247 | Рамка универсальная, 3 поста |
| 8201640-247 | Рамка универсальная, 4 поста |

SELECT WOOD ГРАФИТ



Рамка – графит, основание – натуральное дерево (бук)

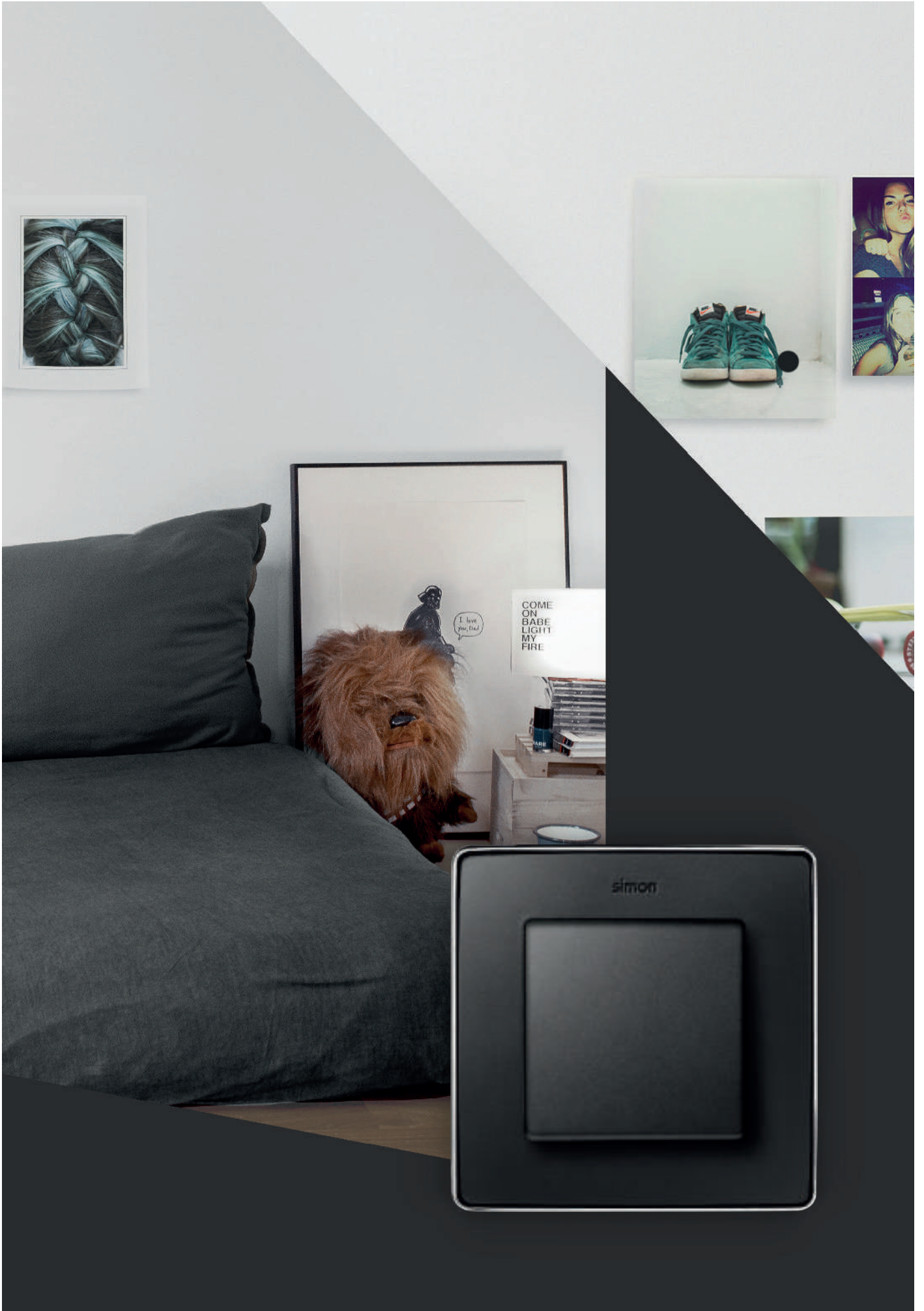
| Артикул | Описание |
|--------------------|------------------------------|
| 8201610-271 | Рамка универсальная, 1 пост |
| 8201620-271 | Рамка универсальная, 2 поста |
| 8201630-271 | Рамка универсальная, 3 поста |
| 8201640-271 | Рамка универсальная, 4 поста |

SELECT METAL АЛЮМИНИЙ



Рамка – холодный алюминий, основание – хром

| Артикул | Описание |
|--------------------|------------------------------|
| 8201610-093 | Рамка универсальная, 1 пост |
| 8201620-093 | Рамка универсальная, 2 поста |
| 8201630-093 | Рамка универсальная, 3 поста |
| 8201640-093 | Рамка универсальная, 4 поста |



Simon | 82 Nature



ПРИ РАЗРАБОТКЕ ЭТОЙ СЕРИИ МЫ ВДОХНОВЛЯЛИСЬ ПРИРОДНЫМИ МОТИВАМИ

Множество различных цветовых решений позволяет подчеркнуть эстетическую целостность любого помещения. От самых смелых и авангардных вариантов до традиционных и гармоничных опций. Дизайн, построенный на прямых линиях. Оригинальность и качество материалов и множество доступных вариантов (стекло, камень, дерево или металл). Эстетика, основанная на простых материалах. Все это позволяет ощутить силу природы в любом пространстве

Рамки NATURE

16-03

4 ГАММЫ С РАЗЛИЧНЫМИ ЦВЕТОВЫМИ РЕШЕНИЯМИ



СТЕКЛО

Линия задумана для пространств, требующих света и блеска. Прекрасно сочетается с любыми декоративными стилями



ДЕРЕВО

Идеально подойдет для помещений, где основным материалом является дерево. Позволяет расставить теплые акценты



КАМЕНЬ

Отличается инновационностью в выборе текстур, которые придают эксклюзивный характер интерьерам, требующим строгости и элегантности







МЕТАЛЛ

Элегантность и оригинальность. Цветовые решения сочетают в себе инновационность и эстетику, принося оттенок технологичности в самые авангардные интерьеры




Рамки NATURE

Универсальные рамки


-  На 1 пост, 102 × 94 мм
-  На 2 поста, 173 × 94 мм
-  На 3 поста, 244 × 94 мм
-  На 4 поста, 314 × 94 мм

ДЕРЕВО



Рамка – венге, центральная часть – алюминий

| Артикул | Описание |
|-----------------|------------------------------|
| 82917-65 | Рамка универсальная, 1 пост |
| 82927-65 | Рамка универсальная, 2 поста |
| 82937-65 | Рамка универсальная, 3 поста |
| 82947-65 | Рамка универсальная, 4 поста |



Рамка – дуб, центральная часть – шампань


| Артикул | Описание |
|-----------------|------------------------------|
| 82917-66 | Рамка универсальная, 1 пост |
| 82927-66 | Рамка универсальная, 2 поста |
| 82937-66 | Рамка универсальная, 3 поста |
| 82947-66 | Рамка универсальная, 4 поста |

МЕТАЛЛ



Рамка – свинец, центральная часть – графит

| Артикул | Описание |
|-----------------|------------------------------|
| 82817-38 | Рамка универсальная, 1 пост |
| 82827-38 | Рамка универсальная, 2 поста |
| 82837-38 | Рамка универсальная, 3 поста |
| 82847-38 | Рамка универсальная, 4 поста |




Рамка – нержавеющая сталь, центральная часть – графит

| Артикул | Описание |
|-----------------|------------------------------|
| 82817-37 | Рамка универсальная, 1 пост |
| 82827-37 | Рамка универсальная, 2 поста |
| 82837-37 | Рамка универсальная, 3 поста |
| 82847-37 | Рамка универсальная, 4 поста |




Рамка – сталь матовая, центральная часть – алюминий

| Артикул | Описание |
|-----------------|------------------------------|
| 82917-34 | Рамка универсальная, 1 пост |
| 82927-34 | Рамка универсальная, 2 поста |
| 82937-34 | Рамка универсальная, 3 поста |
| 82947-34 | Рамка универсальная, 4 поста |




Рамка – сталь матовая, центральная часть – графит

| Артикул | Описание |
|-----------------|------------------------------|
| 82817-31 | Рамка универсальная, 1 пост |
| 82827-31 | Рамка универсальная, 2 поста |
| 82837-31 | Рамка универсальная, 3 поста |
| 82847-31 | Рамка универсальная, 4 поста |



Рамка – сталь черная, центральная часть – алюминий

| Артикул | Описание |
|-----------------|------------------------------|
| 82917-38 | Рамка универсальная, 1 пост |
| 82927-38 | Рамка универсальная, 2 поста |
| 82937-38 | Рамка универсальная, 3 поста |
| 82947-38 | Рамка универсальная, 4 поста |



Рамка – алюминий, центральная часть – алюминий

| Артикул | Описание |
|-----------------|------------------------------|
| 82917-33 | Рамка универсальная, 1 пост |
| 82927-33 | Рамка универсальная, 2 поста |
| 82937-33 | Рамка универсальная, 3 поста |
| 82947-33 | Рамка универсальная, 4 поста |



СТЕКЛО



Рамка – стекло натуральное, центральная часть – белая

| Артикул | Описание |
|-----------------|------------------------------|
| 82617-60 | Рамка универсальная, 1 пост |
| 82627-60 | Рамка универсальная, 2 поста |
| 82637-60 | Рамка универсальная, 3 поста |
| 82647-60 | Рамка универсальная, 4 поста |



Рамка – стекло серое, центральная часть – графит

| Артикул | Описание |
|-----------------|------------------------------|
| 82817-35 | Рамка универсальная, 1 пост |
| 82827-35 | Рамка универсальная, 2 поста |
| 82837-35 | Рамка универсальная, 3 поста |
| 82847-35 | Рамка универсальная, 4 поста |



Рамка – стекло серебристое, центральная часть – алюминий

| Артикул | Описание |
|-----------------|------------------------------|
| 82917-62 | Рамка универсальная, 1 пост |
| 82927-62 | Рамка универсальная, 2 поста |
| 82937-62 | Рамка универсальная, 3 поста |
| 82947-62 | Рамка универсальная, 4 поста |



Рамка – стекло белое, центральная часть – белая

| Артикул | Описание |
|-----------------|------------------------------|
| 82617-30 | Рамка универсальная, 1 пост |
| 82627-30 | Рамка универсальная, 2 поста |
| 82637-30 | Рамка универсальная, 3 поста |
| 82647-30 | Рамка универсальная, 4 поста |



Рамка – стекло черное, центральная часть – графит

| Артикул | Описание |
|-----------------|------------------------------|
| 82817-32 | Рамка универсальная, 1 пост |
| 82827-32 | Рамка универсальная, 2 поста |
| 82837-32 | Рамка универсальная, 3 поста |
| 82847-32 | Рамка универсальная, 4 поста |



Рамка – стекло медное, центральная часть – графит

| Артикул | Описание |
|-----------------|------------------------------|
| 82817-34 | Рамка универсальная, 1 пост |
| 82827-34 | Рамка универсальная, 2 поста |
| 82837-34 | Рамка универсальная, 3 поста |
| 82847-34 | Рамка универсальная, 4 поста |

КАМЕНЬ



Рамка – сланец (имитация), центральная часть – алюминий

| Артикул | Описание |
|-----------------|------------------------------|
| 82917-63 | Рамка универсальная, 1 пост |
| 82927-63 | Рамка универсальная, 2 поста |
| 82937-63 | Рамка универсальная, 3 поста |
| 82947-63 | Рамка универсальная, 4 поста |



Simon | 82 Classic



БАЛАНС И ПРОСТОТА

Минималистичный дизайн с благородными цветовыми решениями и обширным выбором различных текстур, которые вписываются в любое помещение.

Серия 82 позволяет работать с наиболее современным функционалом, способным сделать комфортным любое помещение: регулировать свет, мультимедиа, звук... и это лишь небольшая доля серьезного потенциала данной коллекции

Рамки

17-03

4 ГАММЫ SIMON 82

Различные текстуры - чистый, шлифованный, полированный металл, дерево, переливающиеся цвета, полупрозрачные текстуры, текстуры с гранулами... множество вариантов цветовых решений, которые можно использовать в самых различных сочетаниях



БЕЛАЯ



СЛОНОВАЯ КОСТЬ







ГРАФИТ



МЕТАЛЛ

Рамки

Универсальные рамки

-  На 1 пост, 87 × 89 мм
-  На 2 поста, 158 × 89 мм
-  На 3 поста, 229 × 89 мм
-  На 4 поста, 300 × 89 мм

БЕЛАЯ ГАММА



Рамка – белая, центральная часть – белая

| Артикул | Описание |
|-----------------|------------------------------|
| 82610-30 | Рамка универсальная, 1 пост |
| 82620-30 | Рамка универсальная, 2 поста |
| 82630-30 | Рамка универсальная, 3 поста |
| 82640-30 | Рамка универсальная, 4 поста |



Рамка – серая, центральная часть – белая

| Артикул | Описание |
|-----------------|------------------------------|
| 82611-33 | Рамка универсальная, 1 пост |
| 82621-33 | Рамка универсальная, 2 поста |
| 82631-33 | Рамка универсальная, 3 поста |
| 82641-33 | Рамка универсальная, 4 поста |

ГАММА СЛОНОВАЯ КОСТЬ



Рамка – слонов. кость, центральная часть – слонов. кость

| Артикул | Описание |
|-----------------|------------------------------|
| 82710-31 | Рамка универсальная, 1 пост |
| 82720-31 | Рамка универсальная, 2 поста |
| 82730-31 | Рамка универсальная, 3 поста |
| 82740-31 | Рамка универсальная, 4 поста |



Рамка – шампань, центральная часть – слоновая кость

| Артикул | Описание |
|-----------------|------------------------------|
| 82714-34 | Рамка универсальная, 1 пост |
| 82724-34 | Рамка универсальная, 2 поста |
| 82734-34 | Рамка универсальная, 3 поста |
| 82744-34 | Рамка универсальная, 4 поста |

ГАММА ГРАФИТ



Рамка – графит, центральная часть – графит

| Артикул | Описание |
|-----------------|------------------------------|
| 82812-32 | Рамка универсальная, 1 пост |
| 82822-32 | Рамка универсальная, 2 поста |
| 82832-32 | Рамка универсальная, 3 поста |
| 82842-32 | Рамка универсальная, 4 поста |



Рамка – шампань, центральная часть – графит

| Артикул | Описание |
|-----------------|------------------------------|
| 82814-34 | Рамка универсальная, 1 пост |
| 82824-34 | Рамка универсальная, 2 поста |
| 82834-34 | Рамка универсальная, 3 поста |
| 82844-34 | Рамка универсальная, 4 поста |



Рамка – античная медь, центральная часть – графит

| Артикул | Описание |
|-----------------|------------------------------|
| 82814-36 | Рамка универсальная, 1 пост |
| 82824-36 | Рамка универсальная, 2 поста |
| 82834-36 | Рамка универсальная, 3 поста |
| 82844-36 | Рамка универсальная, 4 поста |

ГАММА МЕТАЛЛ



Рамка – мат. алюминий, центральная часть – алюминий

| Артикул | Описание |
|-----------------|------------------------------|
| 82914-33 | Рамка универсальная, 1 пост |
| 82924-33 | Рамка универсальная, 2 поста |
| 82934-33 | Рамка универсальная, 3 поста |
| 82944-33 | Рамка универсальная, 4 поста |



Рамка – мат. шампань, центральная часть – шампань

| Артикул | Описание |
|-----------------|------------------------------|
| 82914-34 | Рамка универсальная, 1 пост |
| 82924-34 | Рамка универсальная, 2 поста |
| 82934-34 | Рамка универсальная, 3 поста |
| 82944-34 | Рамка универсальная, 4 поста |

Simon | 82

МЕХАНИЗМЫ

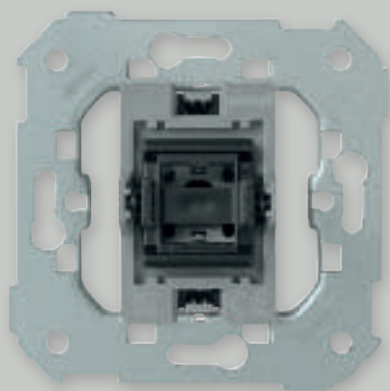
Механизмы и внутренние компоненты, совместимые с сериями:

Simon 82,
Simon 82 Detail,
Simon 82 Concept,
Simon 82 Nature,
Simon 88

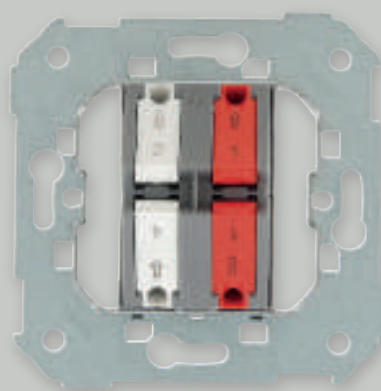
| | |
|-------------------------|-------|
| Выключатели | 18-03 |
| Электрические розетки | 18-07 |
| Мультимедийные розетки | 18-09 |
| Информационные розетки | 18-11 |
| Светорегуляторы | 18-13 |
| Специальные выключатели | 18-15 |
| Выключатели для жалюзи | 18-16 |
| Контроль температуры | 18-17 |
| Карточные выключатели | 18-17 |
| Сигнальные механизмы | 18-18 |
| Звуковое оборудование | 18-19 |
| Прочее | 18-20 |

МЕХАНИЗМЫ

Все меняется в одно движение



**ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ
ВИД СПЕРЕДИ**



**ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ
ВИД СЗАДИ**



БЕЗОПАСНОЕ ПОДКЛЮЧЕНИЕ
Идеальное подсоединение кабеля надежно фиксирует жилы кабеля



БОЛЬШЕ СВОБОДНОГО МЕСТА
Клеммы под углом 45°. Меньше кабельного пространства для оптимальной установки механизма. Большая маневренность при размещении механизма внутри монтажной коробки



БЕЗОПАСНЫЙ СУППОРТ
Закругленные углы во избежание порезов

ПРАКТИЧНЫЙ
Предназначен для ввода жестких и гибких кабелей



ДОЛГОВЕЧНЫЙ
Светодиодные индикаторы имеют больший срок службы и расходуют меньше энергии

ПРОЧНЫЙ
Готовность к индуктивным нагрузкам



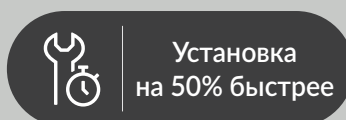
ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ КЛЕММЫ
Максимальная надежность при установке, кабели полностью изолированы. Предотвращает отсоединение кабеля при установке следующего



БЕСШУМНАЯ РАБОТА
Механизм, улучшающий тактильное взаимодействие

БЫСТРЫЙ, БЕЗОПАСНЫЙ И УДОБНЫЙ МОНТАЖ

Единственный представленный на рынке механизм, не требующий зачистки кабеля



Совместимо с коллекциями рамок Simon 82 Classic, Simon 82 Detail, Simon 82 Nature, и Simon 88



Механизмы

ЦВЕТ
82 DETAIL ▶

- 30 БЕЛЫЙ
- 31 СЛОНОВАЯ КОСТЬ
- 93 ХОЛОД, АЛЮМИНИЙ
- 38 ГРАФИТ

ЦВЕТ
82 / 82 NATURE ▶

- 30 БЕЛЫЙ
- 31 СЛОНОВАЯ КОСТЬ
- 33 АЛЮМИНИЙ
- 38 ГРАФИТ
- 34 ШАМПАНЬ

ОДНОКЛАВИШНЫЕ ВЫКЛЮЧАТЕЛИ

ОДНОКЛАВИШНЫЕ МЕХАНИЗМЫ БЕЗ ПОДСВЕТКИ

| АРТИКУЛ | ЦВЕТ | ОПИСАНИЕ | МОНТАЖ | ТОК | НАПРЯЖЕНИЕ | ПОДКЛЮЧЕНИЕ |
|--------------------|------|---------------------------------------|---------|-------|------------|-------------|
| 7700101-039 | | Однополюсный выключатель | 1 Click | 10 AX | 250 В~ | Безвинтовое |
| 7700201-039 | | Переключатель (проходной) | 1 Click | 10 AX | 250 В~ | Безвинтовое |
| 7700211-039 | | Переключатель (проходной), 16 А | 1 Click | 16 AX | 250 В~ | Безвинтовое |
| 7700251-039 | | Перекрестный выключатель (с 3-х мест) | 1 Click | 10 AX | 250 В~ | Безвинтовое |
| 7700150-039 | | Кнопочный выключатель | 1 Click | 10 А | 250 В~ | Безвинтовое |

Схемы стр. Т

+ КЛАВИША



82010 -30 -31 -33 -93 -38 -34
Клавиша одноклавишного выключателя без пиктограммы



82017 -30 -31 -33 -93 -38 -34
Клавиша одноклавишного выключателя с пиктограммой «звонок»



82018 -30 -31 -33 -93 -38 -34
Клавиша одноклавишного выключателя с пиктограммой «свет»

| АРТИКУЛ | ЦВЕТ | ОПИСАНИЕ | ТОК | НАПРЯЖЕНИЕ | ПОДКЛЮЧЕНИЕ |
|-----------------|------|---------------------------------------|-------|------------|-------------|
| 75101-39 | | Однополюсный выключатель | 10 AX | 250 В~ | Безвинтовое |
| 75201-39 | | Переключатель (проходной) | 10 AX | 250 В~ | Безвинтовое |
| 75211-39 | | Переключатель (проходной), 16 А | 16 AX | 250 В~ | Безвинтовое |
| 75251-39 | | Перекрестный выключатель (с 3-х мест) | 10 AX | 250 В~ | Безвинтовое |
| 75150-39 | | Кнопочный выключатель | 10 А | 250 В~ | Безвинтовое |
| 75152-39 | | Кнопочный НЗ-выключатель | 10 А | 250 В~ | Безвинтовое |

Схемы стр. Т

+ КЛАВИША



82010 -30 -31 -33 -93 -38 -34
Клавиша одноклавишного выключателя без пиктограммы



82017 -30 -31 -33 -93 -38 -34
Клавиша одноклавишного выключателя с пиктограммой «звонок»



82018 -30 -31 -33 -93 -38 -34
Клавиша одноклавишного выключателя с пиктограммой «свет»

| АРТИКУЛ | ОПИСАНИЕ | ТОК | НАПРЯЖЕНИЕ | ПОДКЛЮЧЕНИЕ |
|-----------------|--------------------------|-------|------------|-------------|
| 75133-39 | Двухполюсный выключатель | 16 AX | 250 В~ | Винтовое |

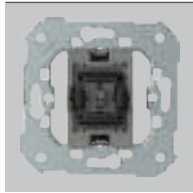
Схемы стр. Т

+ КЛАВИША



82031 -30 -31 -33 -93 -38 -34
Клавиша двухполюсного выключателя

ОДНОКЛАВИШНЫЕ МЕХАНИЗМЫ С ПОДСВЕТКОЙ



| Артикул | Описание | Монтаж | Ток | Напряжение | Подключение |
|----------------------------------|--|---------|-------|------------|-------------|
| 7700101-039 + 7700802-064 | Однополюсный выключатель с подсветкой | 1 Click | 10 AX | 250 В~ | Безвинтовое |
| 7700201-039 + 7700802-064 | Переключатель (проходной) с подсветкой | 1 Click | 10 AX | 250 В~ | Безвинтовое |
| 7700211-039 + 7700802-064 | Переключатель (проходной) с подсветкой, 16 А | 1 Click | 16 AX | 250 В~ | Безвинтовое |
| 7700251-039 + 7700802-064 | Перекрестный выключатель (с 3-х мест) с подсветкой | 1 Click | 10 AX | 250 В~ | Безвинтовое |
| 7700160-039 | Кнопочный выключатель с подсветкой | 1 Click | 10 А | 250 В~ | Безвинтовое |

Схемы стр. Т

Цвет подсветки – голубой



| Артикул | Описание | Ток | Напряжение |
|--------------------|---|--------|------------|
| 7700802-064 | Блок LED-подсветки, цвет свечения – голубой | 0,5 mA | 250 В~ |
| 7700802-037 | Блок LED-подсветки, цвет свечения – красный | 0,5 mA | 250 В~ |

Блок предназначен для замены подсветки и индикации в выключателях Simon 77, а также для преобразования механизмов в механизмы с подсветкой

+ клавиша



8200011 -030 -031 -033 -093 -038 -034
Клавиша выключателя с подсветкой



8200015 -030 -031 -033 -093 -038 -034
Клавиша выключателя с подсветкой, с пиктограммой «звонок»



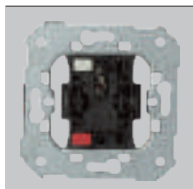
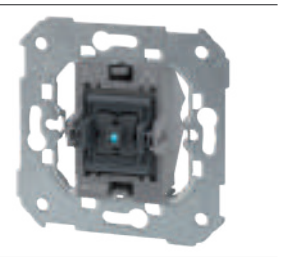
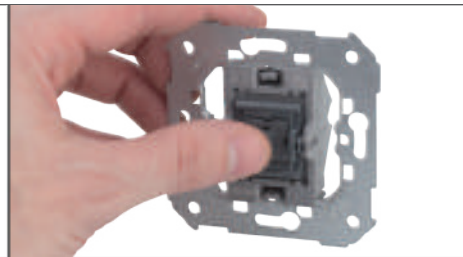
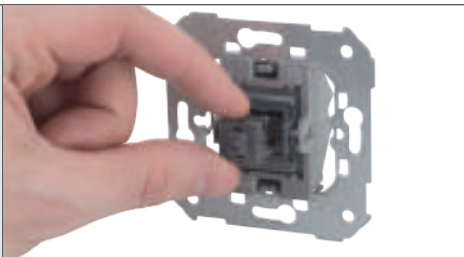
8200013 -030 -031 -033 -093 -038 -034
Клавиша выключателя с подсветкой, с контрольным окном



8200016 -030 -031 -033 -093 -038 -034
Клавиша выключателя с подсветкой, с пиктограммой «свет»



Установка блока LED-подсветки в выключатель Simon 77



| Артикул | Описание | Ток | Напряжение | Подключение |
|-----------------|--|-------|------------|-------------|
| 75104-39 | Однополюсный выключатель с подсветкой | 10 AX | 250 В~ | Безвинтовое |
| 75204-39 | Переключатель (проходной) с подсветкой | 10 AX | 250 В~ | Безвинтовое |
| 75254-39 | Перекрестный выключатель (с 3-х мест) с подсветкой | 10 AX | 250 В~ | Безвинтовое |
| 75160-39 | Кнопочный выключатель с подсветкой | 10 А | 250 В~ | Безвинтовое |
| 75552-39 | Кнопочный выключатель с подсветкой для систем «Умный дом», 24В | 10 А | 24 В | Безвинтовое |

Схемы стр. Т

Цвет подсветки – красный

+ клавиша



82011 -30 -31 -33 -93 -38 -34
Клавиша выключателя с подсветкой



82015 -30 -31 -33 -93 -38 -34
Клавиша выключателя с подсветкой, с пиктограммой «звонок»



82013 -30 -31 -33 -93 -38 -34
Клавиша выключателя с подсветкой, с контрольным окном



82016 -30 -31 -33 -93 -38 -34
Клавиша выключателя с подсветкой, с пиктограммой «свет»

ЦВЕТ
82 DETAIL

- 30 -030 БЕЛЫЙ
- 31 -031 СЛОНОВАЯ КОСТЬ
- 93 -093 ХОЛОД, АЛЮМИНИЙ
- 38 -038 ГРАФИТ

ЦВЕТ
82 / 82 NATURE

- 30 -030 БЕЛЫЙ
- 31 -031 СЛОНОВАЯ КОСТЬ
- 33 -033 АЛЮМИНИЙ
- 38 -038 ГРАФИТ
- 34 -034 ШАМПАНЬ

ОДНОКЛАВИШНЫЕ МЕХАНИЗМЫ С КОНТРОЛЬНОЙ ИНДИКАЦИЕЙ

| АРТИКУЛ | ЦВЕТ | ОПИСАНИЕ | МОНТАЖ | ТОК | НАПРЯЖЕНИЕ | ПОДКЛЮЧЕНИЕ |
|--------------------|------|--|---------|-------|------------|-------------|
| 7700112-039 | | Однополюсный выключатель с индикатором | 1 Click | 16 AX | 250 В~ | Безвинтовое |

Цвет индикации – голубой

Схемы стр. Т

| АРТИКУЛ | ЦВЕТ | ОПИСАНИЕ | АРТИКУЛ | ЦВЕТ | ОПИСАНИЕ |
|----------------|-------------------------------|---|----------------|-------------------------------|---|
| 8200011 | -030 -031 -033 -093 -038 -034 | Клавиша выключателя с подсветкой | 8200015 | -030 -031 -033 -093 -038 -034 | Клавиша выключателя с подсветкой, с пиктограммой «звонок» |
| 8200013 | -030 -031 -033 -093 -038 -034 | Клавиша выключателя с подсветкой, с контрольным окном | 8200016 | -030 -031 -033 -093 -038 -034 | Клавиша выключателя с подсветкой, с пиктограммой «свет» |

| АРТИКУЛ | ЦВЕТ | ОПИСАНИЕ | ТОК | НАПРЯЖЕНИЕ | ПОДКЛЮЧЕНИЕ |
|-----------------|------|---|-------|------------|-------------|
| 75102-39 | | Однополюсный выключатель с индикатором | 10 AX | 250 В~ | Безвинтовое |
| 75202-39 | | Переключатель (проходной) с индикатором | 10 AX | 250 В~ | Безвинтовое |

Цвет индикации – красный

Схемы стр. Т

| АРТИКУЛ | ЦВЕТ | ОПИСАНИЕ | АРТИКУЛ | ЦВЕТ | ОПИСАНИЕ |
|--------------|-------------------------|---|--------------|-------------------------|---|
| 82011 | -30 -31 -33 -93 -38 -34 | Клавиша выключателя с подсветкой | 82015 | -30 -31 -33 -93 -38 -34 | Клавиша выключателя с подсветкой, с пиктограммой «звонок» |
| 82013 | -30 -31 -33 -93 -38 -34 | Клавиша выключателя с подсветкой, с контрольным окном для установки пиктограмм арт. 82972 и 82982 | 82016 | -30 -31 -33 -93 -38 -34 | Клавиша выключателя с подсветкой, с пиктограммой «свет» |

ШНУРОВЫЕ ВЫКЛЮЧАТЕЛИ

| АРТИКУЛ | ЦВЕТ | ОПИСАНИЕ | ТОК | НАПРЯЖЕНИЕ | ПОДКЛЮЧЕНИЕ |
|-----------------|------|------------------------------------|-------|------------|-------------|
| 75153-39 | | Шнуровой кнопочный выключатель | 10 А | 250 В~ | Безвинтовое |
| 75203-39 | | Шнуровой переключатель (проходной) | 10 AX | 250 В~ | Винтовое |

| АРТИКУЛ | ЦВЕТ | ОПИСАНИЕ |
|--------------|-------------------------|--------------------------------|
| 82051 | -30 -31 -33 -93 -38 -34 | Накладка шнурового выключателя |

ЦВЕТ
82 DETAIL

-30 -030
БЕЛЫЙ

-31 -031
СЛОНОВАЯ КОСТЬ

-93 -093
ХОЛОД, АЛЮМИНИЙ

-38 -038
ГРАФИТ

ЦВЕТ
82 / 82 NATURE

-30 -030
БЕЛЫЙ

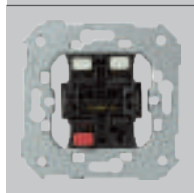
-31 -031
СЛОНОВАЯ КОСТЬ

-33 -033
АЛЮМИНИЙ

-38 -038
ГРАФИТ

-34 -034
ШАМПАНЬ

ДВУХКЛАВИШНЫЕ ВЫКЛЮЧАТЕЛИ



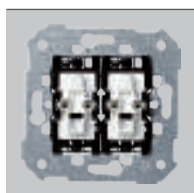
| Артикул | Цвет | Описание | Ток | Напряжение | Подключение |
|-----------------|------|--|-------|------------|-------------|
| 75398-39 | | Двухклавишный выключатель | 10 АХ | 250 В~ | Безвинтовое |
| 75397-39 | | Переключатель двухклавишный (проходной) | 10 АХ | 250 В~ | Безвинтовое |
| 75396-39 | | Кнопочный двухклавишный выключатель (2 ввода + 2 вывода) | 10 А | 250 В~ | Безвинтовое |
| 75399-39 | | Кнопочный двухклавишный выключатель (1 ввод + 2 вывода) | 10 А | 250 В~ | Безвинтовое |
| 75395-39 | | Кнопочный двухклавишный НЗ-выключатель | 10 А | 250 В~ | Безвинтовое |

Схемы стр. Т

+ клавиши



82026 -30 -31 -33 -93 -38 -34
Клавиши двухклавишного выключателя



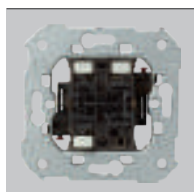
| Артикул | Цвет | Описание | Ток | Напряжение | Подключение |
|--------------------|------|---|-------|------------|-------------|
| 7502251-039 | | Перекрестный двухклавишный выключатель (с 3-х мест) | 10 АХ | 250 В~ | Безвинтовое |

+ клавиши



8202026 -030 -031 -033 -093 -038 -034
Клавиши двухклавишного перекрестного выключателя

ДВУХКЛАВИШНЫЙ МЕХАНИЗМ КОМБИНИРОВАННЫЙ



| Артикул | Цвет | Описание | Ток | Напряжение | Подключение |
|-----------------|------|--|---------------|------------------|----------------------------|
| 75301-39 | | Двухклавишный комбинированный выключатель: первая клавиша – переключатель (проходной) вторая клавиша – кнопочный выключатель | 10 АХ 10 А | 250 В~ 250 В~ | Безвинтовое Безвинтовое |

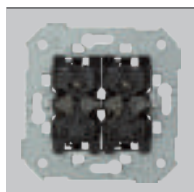
Схемы стр. Т

+ клавиши



82027 -30 -31 -33 -93 -38 -34
Клавиши двухклавишного комбинированного выключателя с пиктограммой «звонок»

ДВУХКЛАВИШНЫЕ МЕХАНИЗМЫ С ПОДСВЕТКОЙ



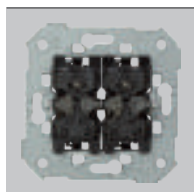
| Артикул | Цвет | Описание | Ток | Напряжение | Подключение |
|-----------------|------|--|-------|------------|-------------|
| 75394-39 | | Переключатель двухклавишный (проходной) с подсветкой | 10 АХ | 250 В~ | Безвинтовое |
| 75393-39 | | Кнопочный двухклавишный выключатель с подсветкой | 10 А | 250 В~ | Безвинтовое |

Цвет подсветки – красный

+ клавиши



82025 -30 -31 -33 -93 -38 -34
Клавиши двухклавишного выключателя с красной подсветкой



| Артикул | Цвет | Описание | Ток | Напряжение | Подключение |
|--------------------|------|--|-------|------------|-------------|
| 7502394-039 | | Переключатель двухклавишный (проходной) с подсветкой | 10 АХ | 250 В~ | Безвинтовое |
| 7502393-039 | | Кнопочный двухклавишный выключатель с подсветкой | 10 А | 250 В~ | Безвинтовое |

Цвет подсветки – голубой

+ клавиши



8202025 -030 -031 -033 -093 -038 -034
Клавиши двухклавишного выключателя с голубой подсветкой



Электрические розетки

ЦВЕТ 82 DETAIL ▶ -30 -030 БЕЛЫЙ -31 -031 СЛОНОВАЯ КОСТЬ -93 -093 ХОЛОД, АЛЮМИНИЙ -38 -038 ГРАФИТ -37 КРАСНЫЙ ЦВЕТ 82 / 82 NATURE ▶ -30 -030 БЕЛЫЙ -31 -031 СЛОНОВАЯ КОСТЬ -33 АЛЮМИНИЙ -38 -038 ГРАФИТ -34 ШАМПАНЬ -37 КРАСНЫЙ

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ РОЗЕТКИ

РОЗЕТКИ С ЗАЕМЛЕНИЕМ

| Артикул | Описание | Ток | Напряжение | Подключение |
|-----------------|------------------------------------|------|------------|-------------|
| 75432-39 | Розетка с заземлением Schuko, 2P+E | 16 А | 250 В~ | Винтовое |
| 75464-39 | Розетка с заземлением Schuko, 2P+E | 16 А | 250 В~ | Безвинтовое |


НАКЛАДКИ ДЛЯ РОЗЕТОК С ЗАЕМЛЕНИЕМ

| | | | | | | | |
|---|---|--|---|--|--|--|--|
|  | 82041-30 Накладка со шторками, белая |  | 82041-31 Накладка со шторками, слоновая кость |  | 82041-38 Накладка со шторками, графит |  | 82041-93 Накладка со шторками, холодный алюминий |
|  | 82041-33 Накладка со шторками, алюминий/графит |  | 82041-34 Накладка со шторками, шампань/графит |  | 82041-64 Накладка со шторками, шампань/сл. кость |  | 82041-37 Накладка со шторками, красная |
|  | 82090 Накладка с крышкой и шторками для розеток с заземлением | -30 -31 -33 -93 -38 -34 | | | | | |

РОЗЕТКА С ЗАЕМЛЕНИЕМ И ЗАРЯДНЫМ УСТРОЙСТВОМ 2XUSB ТИП А

| Артикул | Цвет | Описание | Ток USB | Напряжение USB | Ток | Напряжение | Подключение |
|--------------------|------|---|---------|----------------|------|------------|-------------|
| 7501432-039 | | Розетка с заземлением и шторками Schuko, 2P+E с зарядным устройством USB 10W, Тип A+A | 2,1 А | 5 В | 16 А | 250 В~ | Винтовое |


+ НАКЛАДКА

| | | |
|---|--|---------------------|
|  | 8200049 Накладка для розетки Schuko с зарядным устройством USB A+A | -030 -031 -093 -038 |
|---|--|---------------------|

РОЗЕТКА МЕЖДУНАРОДНОГО СТАНДАРТА

| Артикул | Цвет | Описание | Ток | Напряжение | Подключение |
|--------------|-------------|--|------|------------|-------------|
| 27439 | -35 -32 -38 | Розетка европейско-американского стандарта с заземлением | 16 А | 250 В~ | Винтовое |

+ АДАПТЕР

| | | |
|---|--|-------------------------|
|  | 82088 Адаптер для установки механизмов в рамки Simon 82, 82 Nature и 82 Detail | -30 -31 -33 -93 -38 -34 |
|---|--|-------------------------|

ЦВЕТ
82 DETAIL

-30 -35 -030
БЕЛЫЙ

-31 -32 -031
СЛОНОВАЯ КОСТЬ

-93 -093
ХОЛОД, АЛЮМИНИЙ

-38 -038
ГРАФИТ

ЦВЕТ
82 / 82 NATURE

-30 -35 -030
БЕЛЫЙ

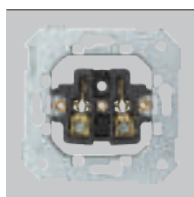
-31 -32 -031
СЛОНОВАЯ КОСТЬ

-33 -033
АЛЮМИНИЙ

-38 -038
ГРАФИТ

-34 -034
ШАМПАНЬ

РОЗЕТКА БЕЗ ЗАЗЕМЛЕНИЯ



| Артикул | Описание | Ток | Напряжение | Подключение |
|-----------------|----------------------------|------|------------|-------------|
| 75431-39 | Розетка без заземления, 2P | 16 А | 250 В~ | Винтовое |

НАКЛАДКИ ДЛЯ РОЗЕТКИ БЕЗ ЗАЗЕМЛЕНИЯ

| | | | | | | | |
|--|--|--|---|--|--|--|--|
| | 82040-30 Накладка со шторками, белая | | 82040-31 Накладка со шторками, слоновая кость | | 82040-38 Накладка со шторками, графит | | 82040-93 Накладка со шторками, холодный алюминий |
| | 82040-33 Накладка со шторками, алюминий/графит | | 82040-34 Накладка со шторками, шампань/графит | | 82040-64 Накладка со шторками, шампань/сл. кость | | |

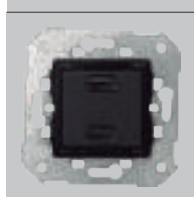
РОЗЕТКА ДЛЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ БРИТВ



| Артикул | Цвет | Описание | Ток | Напряжение | Подключение |
|--|------------------|---------------------------------|------|------------|-------------|
| 8200482 | -030 -038 | Розетка для электрических бритв | 16 А | 230 В~ | Винтовое |
| Монтаж осуществляется в специальную рамку арт. 8200089 | | | | | |

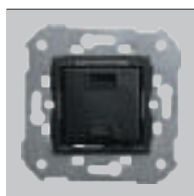
| | | |
|---------|--|--|
| + РАМКА | | 8200089 -030 -038 Рамка розетки для электрических бритв |
|---------|--|--|

ЗАРЯДНЫЕ УСТРОЙСТВА USB



| Артикул | Цвет | Описание | Ток USB | Напряжение USB | Напряжение | Подключение |
|--|------|--|---------|----------------|------------|-------------|
| 7511096-039 | | Зарядное устройство 2xUSB 10W, Тип A+A | 2.1 А | 5 В | 230 В~ | Винтовое |
| Позволяет заряжать электронные устройства (мобильные телефоны, смартфоны, планшетные компьютеры, медиаплееры и т.д.) | | | | | | |

| | | |
|--------------|--|--|
| Схемы стр. Т | | 8221096 -030 -031 -033 -093 -038 -034 Накладка зарядного устройства USB A+A |
|--------------|--|--|



| Артикул | Цвет | Описание | Ток USB | Напряжение USB | Напряжение | Подключение |
|--------------------|--|--|-----------|----------------|------------|-------------|
| 7511296-039 | | Зарядное устройство USB QC3.0 18W, Тип A+C | 1.5-3.1 А | 5-12 В | 230 В~ | Винтовое |
| NEW | Позволяет заряжать электронные устройства (мобильные телефоны, смартфоны, планшетные компьютеры, медиаплееры и т.д.) | | | | | |

| | | |
|--------------|--|--|
| Схемы стр. Т | | 8201296 -030 -031 -033 -093 -038 Накладка зарядного устройства USB A+C |
|--------------|--|--|

СИМОН 82 МЕХАНИЗМЫ

МУЛЬТИМЕДИЙНЫЕ РОЗЕТКИ

Данные и Мультимедиа

 ЦВЕТ
82 DETAIL

-30 БЕЛЫЙ
-31 СЛОНОВАЯ КОСТЬ
-93 ХОЛОД, АЛЮМИНИЙ
-38 ГРАФИТ

 ЦВЕТ
82 / 82 NATURE

-30 БЕЛЫЙ
-31 СЛОНОВАЯ КОСТЬ
-33 АЛЮМИНИЙ
-38 ГРАФИТ
-34 ШАМПАНЬ

РОЗЕТКИ R-TV+SAT

РОЗЕТКИ R-TV+SAT

| Артикул | Цвет | Описание | Подключение |
|-----------------|------|----------------------------|-------------|
| 75486-39 | | Розетка R-TV+SAT одиночная | Винтовое |
| 75487-39 | | Розетка R-TV+SAT проходная | Винтовое |
| 75488-39 | | Розетка R-TV+SAT оконечная | Винтовое |

Схемы стр. Т

+ НАКЛАДКА

82097 -30 -31 -33 -93 -38 -34
 Накладка R-TV SAT

82053 -30 -31 -33 -93 -38 -34
 Накладка R TV

РОЗЕТКИ R-TV+SAT МОДУЛЬНЫЕ

| Артикул | Цвет | Описание | Подключение |
|-----------------|------|----------------------------|-------------|
| 75466-69 | | Розетка R-TV+SAT одиночная | Винтовое |
| 75467-69 | | Розетка R-TV+SAT проходная | Винтовое |
| 75468-69 | | Розетка R-TV+SAT оконечная | Винтовое |

Схемы стр. Т

+ НАКЛАДКА

82097 -30 -31 -33 -93 -38 -34
 Накладка R-TV SAT

82053 -30 -31 -33 -93 -38 -34
 Накладка R TV

Особенности подключения модульных розеток R-TV+SAT

Подключение кабелей с двух сторон

Необходимость зачистки только жилы центрального проводника

18-09 | simon Генеральный каталог

ЦВЕТ
82 DETAIL

-030
БЕЛЫЙ

-031
СЛОНОВАЯ КОСТЬ

-093
ХОЛОД, АЛЮМИНИЙ

-038
ГРАФИТ

ЦВЕТ
82 / 82 NATURE

-030
БЕЛЫЙ

-031
СЛОНОВАЯ КОСТЬ

-033
АЛЮМИНИЙ

-038
ГРАФИТ

-034
ШАМПАНЬ

РОЗЕТКИ МУЛЬТИМЕДИЙНЫЕ

РОЗЕТКА HDMI



| Артикул | Цвет | Описание | Подключение |
|--------------------|------|--------------------------------|-------------|
| 7501094-039 | | Розетка HDMI v1.4, «мама-мама» | Разъем |
| 7511094-039 | | Розетка HDMI v2.0, «мама-мама» | Разъем |

NEW

Схемы стр. Т

+ накладка



| | | | | | | |
|-----------------------|------|------|------|------|------|------|
| 8201094 | -030 | -031 | -033 | -093 | -038 | -034 |
| Накладка розетки HDMI | | | | | | |

РОЗЕТКА HDMI + USB ТИП А



| Артикул | Цвет | Описание | Подключение |
|--------------------|------|--|---------------------------------|
| 7501095-039 | | Розетка HDMI + USB, HDMI v1.4, USB 2.0 | HDMI - Разъем USB - Винтовое |
| 7511095-039 | | Розетка HDMI + USB, HDMI v2.0, USB 2.0 | HDMI - Разъем USB - Винтовое |

NEW

Схемы стр. Т



| | | | | | | |
|-----------------------------|------|------|------|------|------|------|
| 8201095 | -030 | -031 | -033 | -093 | -038 | -034 |
| Накладка розетки HDMI + USB | | | | | | |

РОЗЕТКА 2xUSB ТИП А



| Артикул | Цвет | Описание | Подключение |
|--------------------|------|--------------------------|-------------|
| 7501090-039 | | Розетка 2xUSB 2.0, Тип А | Винтовое |

Применяется для передачи данных

Схемы стр. Т

+ накладка



| | | | | | | |
|------------------------|------|------|------|------|------|------|
| 8201090 | -030 | -031 | -033 | -093 | -038 | -034 |
| Накладка розетки 2xUSB | | | | | | |

РОЗЕТКА VGA + MINI-JACK



| Артикул | Цвет | Описание | Подключение |
|--------------------|------|-------------------------------------|-------------|
| 7500091-039 | | Розетка VGA HD15 + Mini-Jack 3,5 мм | Винтовое |

Схемы стр. Т

+ накладка



| | | | | | | |
|----------------------------------|------|------|------|------|------|------|
| 8200091 | -030 | -031 | -033 | -093 | -038 | -034 |
| Накладка розетки VGA + Mini-Jack | | | | | | |

РОЗЕТКА VGA + 3 RCA



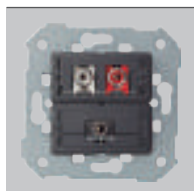
| Артикул | Цвет | Описание | Подключение |
|--------------------|------|--------------------------|-------------|
| 7500092-039 | | Розетка VGA HD15 + 3 RCA | Винтовое |

Схемы стр. Т



| | | | | | | |
|------------------------------|------|------|------|------|------|------|
| 8200092 | -030 | -031 | -033 | -093 | -038 | -034 |
| Накладка розетки VGA + 3 RCA | | | | | | |

РОЗЕТКА MINI-JACK + 2 RCA



| Артикул | Цвет | Описание | Подключение |
|--------------------|------|----------------------------------|-------------|
| 7501092-039 | | Розетка Mini-Jack 3,5 мм + 2 RCA | Винтовое |

Схемы стр. Т

+ накладка



| | | | | | | |
|------------------------------------|------|------|------|------|------|------|
| 8201092 | -030 | -031 | -033 | -093 | -038 | -034 |
| Накладка розетки Mini-Jack + 2 RCA | | | | | | |

SIMON 82 МЕХАНИЗМЫ


ИНФОРМАЦИОННЫЕ РОЗЕТКИ

ЦВЕТ 82 DETAIL ▶ **-30 -60** БЕЛЫЙ **-31 -61** СЛОНОВАЯ КОСТЬ **-93** ХОЛОД, АЛЮМИНИЙ **-38 -68** ГРАФИТ


ЦВЕТ 82 / 82 NATURE ▶ **-30 -60** БЕЛЫЙ **-31 -61** СЛОНОВАЯ КОСТЬ **-33 -63** АЛЮМИНИЙ **-38 -68** ГРАФИТ **-34 -64** ШАМПАНЬ

РОЗЕТКИ ДЛЯ ПЕРЕДАЧИ ГОЛОСА И ДАННЫХ

РОЗЕТКИ ТЕЛЕФОННЫЕ



| Артикул | Описание | Подключение |
|-----------------|---------------------------|-------------|
| 75480-30 | Розетка RJ11, 4 контакта | Винтовое |
| 75481-30 | Розетка RJ12, 6 контактов | Винтовое |

+ НАКЛАДКА  **82062** **-60 -61 -63 -93 -68 -64**
Накладка телефонной розетки



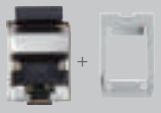


Схемы стр. Т

РОЗЕТКИ ДЛЯ ПЕРЕДАЧИ ДАННЫХ ПРЯМЫЕ

| РАЗЪЕМЫ | UTP | | FTP |
|--|--|---|--|
| |  Cat. 5e, неэкранированный |  Cat. 6, неэкранированный |  Cat. 5e, экранированный |
|  82005 -30 -31 -33 -93 -38 -34 1 разъем | CJ545U | CJ645U | CJ545FM |
|  82006 -30 -31 -33 -93 -38 -34 2 разъема | CJ545U | CJ645U | CJ545FM |

Совместимы с разъемами Keystone. Схемы стр. Т

РОЗЕТКИ ДЛЯ ПЕРЕДАЧИ ДАННЫХ НАКЛОННЫЕ

| РАЗЪЕМЫ | UTP | | FTP |
|--|--|--|--|
| |  Cat. 5e, неэкранированный |  Cat. 6, неэкранированный |  Cat. 5e, экранированный |
|  82578 -30 -31 -38 1 разъем | CJ545U + MD67 | CJ645U + MD67 | CJ545FM + MD67 |
|  82579 -30 -31 -38 2 разъема | CJ545U + MD67 | CJ645U + MD67 | CJ545FM + MD67 |

Совместимы с разъемами Keystone. Схемы стр. Т

18-11 | **simon** Генеральный каталог





Функциональные механизмы

| | | | | | |
|------------------------------------|--|---|----------------------|--------------------------|------------|
| Лампы накаливания/галогеновые 230В | Галогеновые лампы с электромагнитным трансформатором | Галогеновые лампы с электронным трансформатором | Люминесцентные лампы | Светодиодные лампы (LED) | Шины 1–10В |
| | | | | LED | |
| Угол | Дальность действия | Таймеры | Освещенность | Моторы | |
| | | | | | |

ЦВЕТ 82 DETAIL ▶

| | | | |
|-----------|--------------------|---------------------|------------|
| -30 БЕЛЫЙ | -31 СЛОНОВАЯ КОСТЬ | -93 ХОЛОД, АЛЮМИНИЙ | -38 ГРАФИТ |
|-----------|--------------------|---------------------|------------|

ЦВЕТ 82 / 82 NATURE ▶

| | | | | |
|-----------|--------------------|--------------|------------|-------------|
| -30 БЕЛЫЙ | -31 СЛОНОВАЯ КОСТЬ | -33 АЛЮМИНИЙ | -38 ГРАФИТ | -34 ШАМПАНЬ |
|-----------|--------------------|--------------|------------|-------------|

УПРАВЛЕНИЕ И РЕГУЛИРОВКА ОСВЕЩЕНИЯ

СВЕТОРЕГУЛЯТОРЫ УНИВЕРСАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОННЫЕ

| АРТИКУЛ | ЦВЕТ | ОПИСАНИЕ | НАПРЯЖЕНИЕ | МОЩНОСТЬ И ТИП НАГРУЗКИ | ПОДКЛЮЧЕНИЕ |
|--|------|---|------------|-------------------------|-------------------------------|
| 7502313-039 | | Светорегулятор универсальный LED поворот-нажимной, проходной для диммируемых LED-ламп | 230 В~ | 6–60 Вт LED | 6–120 Вт 25–100 ВА |
| В комплекте с предохранителем 1,6 А и запасным предохранителем | | | | | |

Схемы стр. Т

+ НАКЛАДКА



82054 -30 -31 -33 -93 -38 -34

Накладка светорегулятора

| АРТИКУЛ | ЦВЕТ | ОПИСАНИЕ | НАПРЯЖЕНИЕ | МОЩНОСТЬ И ТИП НАГРУЗКИ | ПОДКЛЮЧЕНИЕ |
|--|------|--|------------|-------------------------|--------------------------------|
| 75319-39 | | Светорегулятор универсальный поворот-нажимной, проходной | 230 В~ | 40–500 Вт | 40–500 ВА 40–300 ВА |
| В комплекте с предохранителем 5 А и запасным предохранителем | | | | | |

Схемы стр. Т

+ НАКЛАДКА



82054 -30 -31 -33 -93 -38 -34

Накладка светорегулятора

СВЕТОРЕГУЛЯТОР 1–10 В

| АРТИКУЛ | ЦВЕТ | ОПИСАНИЕ | НАПРЯЖЕНИЕ | МОЩНОСТЬ И ТИП НАГРУЗКИ | ПОДКЛЮЧЕНИЕ |
|--|------|--|------------|-------------------------|-------------|
| 75317-39 | | Светорегулятор 1–10 В поворот-нажимной, проходной, для регулируемых электронных балластов люминесцентных ламп и блоков питания LED-лент с управлением 1–10 В | 230 В~ | 3 А | Винтовое |
| В комплекте с предохранителем 0,5 А и запасным предохранителем | | | | | |

Схемы стр. Т

+ НАКЛАДКА



82054 -30 -31 -33 -93 -38 -34

Накладка светорегулятора

ЦВЕТ
82 DETAIL

-30
БЕЛЫЙ

-31
СЛОНОВАЯ КОСТЬ

-93
ХОЛОД, АЛЮМИНИЙ

-38
ГРАФИТ

ЦВЕТ
82 / 82 NATURE

-30
БЕЛЫЙ

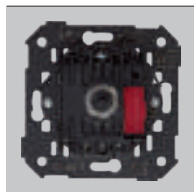
-31
СЛОНОВАЯ КОСТЬ

-33
АЛЮМИНИЙ

-38
ГРАФИТ

-34
ШАМПАНЬ

СВЕТОРЕГУЛЯТОРЫ ЭЛЕКТРОННЫЕ



| Артикул | Цвет | Описание | Напряжение | Мощность и тип нагрузки | Подключение |
|-----------------|------|---|------------|-------------------------|-------------|
| 75312-39 | | Светорегулятор поворотной-нажимной, проходной | 230 В~ | 100–1000 Вт 100–700 ВА | Винтовое |



В комплекте с предохранителем 2,5 А и запасным предохранителем

Схемы стр. Т

+ накладка



82035 -30 -31 -38

Накладка светорегулятора

КНОПОЧНЫЕ СВЕТОРЕГУЛЯТОРЫ



| Артикул | Цвет | Описание | Напряжение | Мощность и тип нагрузки | Подключение |
|--------------------|------|--|------------|-------------------------|-------------|
| 7500316-039 | | Кнопочный светорегулятор, электронный С возможностью подключения до 5 дополнительных кнопок | 230 В~ | 40–400 Вт 50–400 ВА | Винтовое |



Схемы стр. Т

+ клавиша



82010 -30 -31 -33 -93 -38 -34

Клавиша одноклавишного выключателя без пиктограммы



82018 -30 -31 -33 -93 -38 -34

Клавиша одноклавишного выключателя с пиктограммой «свет»

УНИВЕРСАЛЬНЫЙ КНОПОЧНЫЙ СВЕТОРЕГУЛЯТОР



| Артикул | Цвет | Описание | Напряжение | Мощность и тип нагрузки | Подключение |
|-----------------|------|--|------------|-------------------------|-------------|
| 75305-69 | | Светорегулятор универсальный кнопочный с голубой подсветкой, проходной | 230 В~ | 40–500 Вт 50–500 ВА | Винтовое |



| | | | | | |
|-----------------|--|---|--|-----------|--|
| 75306-69 | | Вспомогательный механизм (спутник) с голубой подсветкой для кнопочного светорегулятора 75305-69 | | 50–500 ВА | |
|-----------------|--|---|--|-----------|--|



Схемы стр. Т

+ клавиша



82034 -30 -31 -33 -93 -38 -34

Клавиша кнопочного светорегулятора и вспомогательного механизма



- ЦВЕТ 82 DETAIL ▶ -30 БЕЛЫЙ -31 СЛОНОВАЯ КОСТЬ -93 ХОЛОД, АЛЮМИНИЙ -38 ГРАФИТ

- ЦВЕТ 82 / 82 NATURE ▶ -30 БЕЛЫЙ -31 СЛОНОВАЯ КОСТЬ -33 АЛЮМИНИЙ -38 ГРАФИТ -34 ШАМПАНЬ

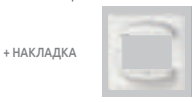
СПЕЦИАЛЬНЫЕ ВЫКЛЮЧАТЕЛИ

ДАТЧИК ДВИЖЕНИЯ



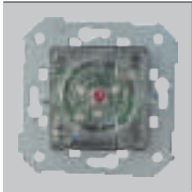
| Артикул | Цвет | Описание | Напр. | Угол | Дальн. | Время | Освещен. | Мощность и тип нагрузки | | | | | |
|-----------------|------|---|---------|------|--------|----------|-----------|-------------------------|--------|--------|--------|--------|-----|
| 75343-39 | | Датчик движения релейный, проходной Винтовое подключение | 230 В ~ | 180° | 9 м | 4 с–10 м | 0–1000 Лк | 2600 Вт | 650 ВА | 550 ВА | 520 ВА | 100 Вт | 3 А |

Схемы стр. Т



82060 -30 -31 -33 -93 -38 -34
Накладка на датчик движения релейный

ЭЛЕКТРОННЫЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ



| Артикул | Цвет | Описание | Напряжение | Мощность и тип нагрузки | | Подключение |
|-----------------|------|---|------------|-------------------------|--------|-------------|
| 75322-69 | | Выключатель кнопочный релейный с голубой подсветкой, проходной | 230 В~ | 2000 Вт | 500 ВА | Винтовое |
| 75306-69 | | Вспомогательный механизм (спутник) с голубой подсветкой для кнопочного выключателя 75322-69 | | 520 ВА | 500 ВА | |

Схемы стр. Т



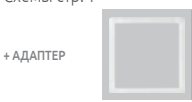
82034 -30 -31 -33 -93 -38 -34
Клавиша кнопочного выключателя и вспомогательного механизма

КНОПОЧНЫЙ ТАЙМЕРНЫЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ



| Артикул | Цвет | Описание | Напряжение | Таймер | Мощность и тип нагрузки | | | Подключение |
|-----------------|------|--|------------|----------|-------------------------|--------|--------|-------------|
| 75325-39 | | Кнопочный таймерный выключатель, проходной, с функцией задержки времени отключения | 230 В~ | 4 с–10 м | 750 Вт | 750 ВА | 350 ВА | Винтовое |

Схемы стр. Т



82088 -30 -31 -33 -93 -38 -34
Адаптер для установки механизмов в рамки Simon 82, 82 Nature и 82 Detail

ТАБЛИЦА НАГРУЗОК

| | Лампы накаливания | Лампы галогеновые 230 В~ | Лампы галогеновые с электромагнитным трансформатором | Лампы галогеновые с электронным трансформатором | Лампы люминесцентные | Лампы люминесцентные с регулируемым реактивным сопротивлением 1–10В | Лампы энергосберегающие (КЛЛ) | Лампы светодиодные (LED) |
|--------------------|-------------------|--------------------------|--|---|----------------------|---|-------------------------------|--------------------------|
| 7502313-039 | 6–120 Вт | 6–120 Вт | Нет | 25–100 ВА | Нет | Нет | 6–60 Вт | 6–60 Вт |
| 75319-39 | 40–500 Вт | 40–500 Вт | 40–500 ВА | 40–300 ВА | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 75317-39 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | 3 А | Нет | Нет |
| 75312-39 | 100–1000 Вт | 100–700 Вт | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 7500316-039 | 40–400 Вт | 40–400 Вт | Нет | 50–400 ВА | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 75305-69 | 40–500 Вт | 40–500 Вт | 50–500 ВА | 50–500 ВА | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 75343-39 | 2600 Вт | 2600 Вт | 650 ВА | 550 ВА | 520 ВА | Нет | 100 Вт | 100 Вт |
| 75322-69 | 2000 Вт | 2000 Вт | 500 ВА | 500 ВА | 520 ВА | Нет | 100 Вт | 100 Вт |
| 75325-39 | 750 Вт | 750 Вт | 750 ВА | 350 ВА | 460 ВА | Нет | 78 Вт | 78 Вт |

ЦВЕТ
82 DETAIL

-30
БЕЛЫЙ

-31
СЛОНОВАЯ КОСТЬ

-93
ХОЛОД, АЛЮМИНИЙ

-38
ГРАФИТ

ЦВЕТ
82 / 82 NATURE

-30
БЕЛЫЙ

-31
СЛОНОВАЯ КОСТЬ

-33
АЛЮМИНИЙ

-38
ГРАФИТ

-34
ШАМПАНЬ

УПРАВЛЕНИЕ ЖАЛЮЗИ

МЕХАНИЧЕСКИЕ ВЫКЛЮЧАТЕЛИ ЖАЛЮЗИ

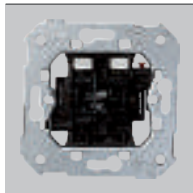


| Артикул | Цвет | Описание | Ток | Напряжение | Подключение |
|-----------------|------|---|------|------------|-------------|
| 75333-39 | | Выключатель трехпозиционный для управления жалюзи с фиксацией | 10 А | 230 В~ | Безвинтовое |

+ клавиша



| Артикул | Цвет | Описание |
|--------------|-------------------------|---|
| 82033 | -30 -31 -33 -93 -38 -34 | Клавиша трехпозиционного выключателя для жалюзи |



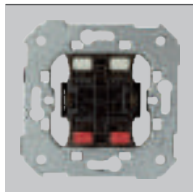
| Артикул | Цвет | Описание | Ток | Напряжение | Подключение |
|-----------------|------|--|-------|------------|-------------|
| 75331-39 | | Выключатель кнопочный для управления жалюзи с механической блокировкой | 10 АХ | 230 В~ | Безвинтовое |

Схемы стр. Т

+ клавиши



| Артикул | Цвет | Описание |
|--------------|-------------------------|--|
| 82028 | -30 -31 -33 -93 -38 -34 | Клавиши кнопочного выключателя для жалюзи с мех. блокировкой |



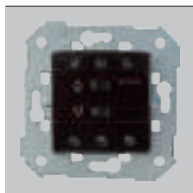
| Артикул | Цвет | Описание | Ток | Напряжение | Подключение |
|-----------------|------|---|-------|------------|-------------|
| 75396-39 | | Выключатель кнопочный для управления жалюзи без блокировки Для использования с устройством контроля, исключающим встречное включение | 10 АХ | 230 В~ | Безвинтовое |

+ клавиши



| Артикул | Цвет | Описание |
|--------------|-------------------------|--|
| 82029 | -30 -31 -33 -93 -38 -34 | Клавиши кнопочного выключателя для жалюзи без блокировки |

ЭЛЕКТРОННЫЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ЖАЛЮЗИ



| Артикул | Цвет | Описание | Мощность | Напряжение | Подключение |
|-----------------|------|--|----------|------------|-------------|
| 75358-39 | | ИК-выключатель для управления жалюзи Возможно применение совместно с 75331-39 и 75396-39 и управлением с ИК-пульта 75350-69 | 700 Вт | 230 В~ | Винтовое |

Схемы стр. Т

+ накладка и ик-пульт



| Артикул | Цвет | Описание |
|--------------|-------------------------|--|
| 82080 | -30 -31 -33 -93 -38 -34 | Накладка на ИК-выключатель для управления жалюзи |



| Артикул | Описание |
|-----------------|--|
| 75350-69 | ИК-пульт дистанционного управления, 10 каналов |

Схемы стр. Т

ЦВЕТ 82 DETAIL ▶ -30 БЕЛЫЙ -31 СЛОНОВАЯ КОСТЬ -93 ХОЛОД, АЛЮМИНИЙ -38 ГРАФИТ

ЦВЕТ 82 / 82 NATURE ▶ -30 БЕЛЫЙ -31 СЛОНОВАЯ КОСТЬ -33 АЛЮМИНИЙ -38 ГРАФИТ -34 ШАМПАНЬ

КОНТРОЛЬ ТЕМПЕРАТУРЫ

| АРТИКУЛ | ЦВЕТ | ОПИСАНИЕ | ТОК | НАПРЯЖЕНИЕ | НАГРУЗКА | ПОДКЛЮЧЕНИЕ |
|---------|-------------|---|------|------------|----------|-------------|
| 82504 | -30 -31 -33 | Регулятор теплого пола с датчиком, механический с функцией антазаморозки помещения (5 °C) | 16 А | 230 В~ | 3600 Вт | Винтовое |
| | -38 -34 | | | | | |

ТЕРМОСТАТЫ МЕХАНИЧЕСКИЕ

| АРТИКУЛ | ЦВЕТ | ОПИСАНИЕ | УПРАВЛЕНИЕ | РЕГУЛИРОВКА | ТОК | НАПРЯЖЕНИЕ | ПОДКЛЮЧЕНИЕ |
|----------|------|---|------------|---------------|---------|------------|-------------|
| 75500-39 | | Термостат механический для систем отопления, с датчиком температуры воздуха Вход для датчика «открытого окна» Релейный независимый НО-выход | Отопление | от 5 до 35 °C | 8 (4) А | 230 В~ | Винтовое |

Схемы стр. Т

| | | | | | | | |
|------------|-------|-------------------------|------------------------------------|--|--|--|--|
| + НАКЛАДКА | 82505 | -30 -31 -33 -93 -38 -34 | Накладка на механический термостат | | | | |
|------------|-------|-------------------------|------------------------------------|--|--|--|--|

| АРТИКУЛ | ЦВЕТ | ОПИСАНИЕ | УПРАВЛЕНИЕ | РЕГУЛИРОВКА | ТОК | НАПРЯЖЕНИЕ | ПОДКЛЮЧЕНИЕ |
|----------|------|---|--------------------------|---------------|---------|------------|-------------|
| 75503-39 | | Термостат механический для систем отопления и кондиционирования, с датчиком температуры воздуха Релейный независимый НО+НЗ-выход | Кондиционер Отопление | от 5 до 35 °C | 8 (4) А | 230 В~ | Винтовое |

Схемы стр. Т

| | | | | | | | |
|------------|-------|-------------------------|------------------------------------|--|--|--|--|
| + НАКЛАДКА | 82505 | -30 -31 -33 -93 -38 -34 | Накладка на механический термостат | | | | |
|------------|-------|-------------------------|------------------------------------|--|--|--|--|

КАРТОЧНЫЕ ВЫКЛЮЧАТЕЛИ

| АРТИКУЛ | ЦВЕТ | ОПИСАНИЕ | ТОК | НАПРЯЖЕНИЕ | ПОДКЛЮЧЕНИЕ |
|-------------|------|---|------------|------------|----------------------|
| 7500526-039 | | Карточный выключатель с 1 микровыключателем и световым индикатором для карточек шириной 45–53 мм | 10 (1,5) А | 250 В~ | Безвинтовое «Фастон» |
| 7500550-039 | | Карточный выключатель с 2 микровыключателями и световым индикатором для карточек шириной 45–53 мм | 10 (1,5) А | 250 В~ | Безвинтовое «Фастон» |

Схемы стр. Т

| | | | | | | |
|------------|-------|-------------------------|-----------------------------------|--|--|--|
| + НАКЛАДКА | 82078 | -60 -61 -63 -93 -68 -64 | Накладка на карточный выключатель | | | |
|------------|-------|-------------------------|-----------------------------------|--|--|--|

КАРТОЧНЫЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ С ТАЙМЕРОМ

| АРТИКУЛ | ЦВЕТ | ОПИСАНИЕ | ТОК | НАПРЯЖЕНИЕ | ПОДКЛЮЧЕНИЕ |
|----------|------|--|---------|------------|-------------|
| 75558-39 | | Карточный выключатель с таймером и световым индикатором для карточек шириной 45–53 мм Таймер выключения с регулировкой от 0 сек. до 10 мин. | 5 (2) А | 230 В~ | Винтовое |

Схемы стр. Т

| | | | | | | |
|------------|-------|-------------------------|-----------------------------------|--|--|--|
| + НАКЛАДКА | 82078 | -60 -61 -63 -93 -68 -64 | Накладка на карточный выключатель | | | |
|------------|-------|-------------------------|-----------------------------------|--|--|--|

18-17 | simon Генеральный каталог

ЦВЕТ
82 DETAIL

-30
БЕЛЫЙ

-31
СЛОНОВАЯ КОСТЬ

-93
ХОЛОД, АЛЮМИНИЙ

-38
ГРАФИТ

ЦВЕТ
82 / 82 NATURE

-30
БЕЛЫЙ

-31
СЛОНОВАЯ КОСТЬ

-33
АЛЮМИНИЙ

-38
ГРАФИТ

-34
ШАМПАНЬ

СИГНАЛИЗАЦИЯ И АВАРИЙНОЕ ОСВЕЩЕНИЕ

| Артикул | Цвет | Описание | Время работы | Время зарядки | Освещен. | Напряжение | Подключение |
|-----------------|------|--|--------------|---------------|----------|------------|-------------|
| 75809-39 | | Индикатор отключения электроэнергии с индикатором подключения к сети | 1 час | 24 часа | 5 Лк | 230 В~ | Винтовое |

Схемы стр. Т

+ АДАПТЕР



82088 -30 -31 -33 -93 -38 -34

Адаптер для установки механизмов в рамки Simon 82, 82 Nature и 82 Detail

| Артикул | Цвет | Описание | Освещен. | Напряжение | Подключение |
|-----------------|------|-------------------------------|----------|----------------|-------------|
| 75370-39 | | Ориентационный LED-светильник | 11 Лк | 230 В~ 12 В | Винтовое |

Схемы стр. Т

+ НАКЛАДКА И СВЕТОВЫЕ ФИЛЬТРЫ (опция)



82036 -30 -31 -33 -93 -38 -34

Накладка ориентационного светильника с матовым фильтром



82960-39

Набор светофильтров накладки ориентационного светильника

| Артикул | Цвет | Описание | Цоколь | Напряжение | Подключение |
|-----------------|------|---|--------|----------------|-------------|
| 26809-39 | | Сигнальный индикатор под лампу E-10, без лампы в комплекте поставки | E-10 | 230 В~ 24 В | Винтовое |

+ СВЕТОВОЙ РАССЕИВАТЕЛЬ И ЛАМПА



82065 -31 -30 -32
Рассеиватель на сигнальный индикатор (прозрач., зелен., красн.)



75802-39 Лампа накаливания E-10, 3 Вт, 230 В~

75803-39 Лампа накаливания E-10, 3 Вт, 24 В

МЕХАНИЗМЫ СИСТЕМЫ «ЖДИТЕ – ВХОДИТЕ»

| Артикул | Цвет | Описание | Напряжение | Подключение |
|-----------------|------|--|------------|-------------|
| 75804-39 | | Комплект системы «ждите – входите» В составе выключателя с двухцветным индикатором состояния и внешним механизмом индикации состояния | 230 В~ | Винтовое |

Схемы стр. Т

+ НАКЛАДКА И КЛАВИША



82096 -30 -31 -33 -93 -38 -34

Накладка механизма индикации системы «ждите – входите»



82013 -30 -31 -33 -93 -38 -34

Клавиша выключателя с подсветкой с контрольным окном

| Артикул | Цвет | Описание | Напряжение | Подключение |
|-----------------|------|---|------------|-------------|
| 75805-39 | | Дополнительный внешний механизм индикации системы «ждите – входите» Для возможности установки дополнительных индикаторов, управляемых одним выключателем системы | 230 В~ | Винтовое |

+ НАКЛАДКА



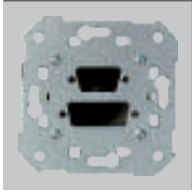
82096 -30 -31 -33 -93 -38 -34

Накладка механизма индикации системы «ждите – входите»

ЦВЕТ
82 DETAIL ▶**-30 -030**
БЕЛЫЙ**-31 -031**
СЛОНОВАЯ КОСТЬ**-93 -093**
ХОЛОД, АЛЮМИНИЙ**-38 -038**
ГРАФИТЦВЕТ
82 / 82 NATURE ▶**-30 -030**
БЕЛЫЙ**-31 -031**
СЛОНОВАЯ КОСТЬ**-33 -033**
АЛЮМИНИЙ**-38 -038**
ГРАФИТ**-34 -034**
ШАМПАНЬ

ЗВУКОВОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

ДИНАМИКИ



| Артикул | Цвет | Описание | Мощность | Нагрузка |
|-----------------|------|---|----------|----------|
| 05562-39 | | Динамик для установки в стандартную монтажную коробку | 2 Вт | 16 Ом |



+ НАКЛАДКА

| | | | | | | |
|---------------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| 82052 | -30 | -31 | -33 | -93 | -38 | -34 |
| Накладка на динамик | | | | | | |



| Артикул | Описание | Мощность | Нагрузка |
|-----------------|--|----------|----------|
| 05563-30 | Динамик 2" для установки в подвесной потолок Монтажный диаметр - 65 мм Размер – Ø 80 x 40 мм | 2 Вт | 16 Ом |

ЗВОНОК ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ



| Артикул | Цвет | Описание | Напряжение | Подключение |
|-----------------|------|--|------------|-------------|
| 75806-39 | | Звонок электрический с регулировкой тональности звука | 230 В~ | Винтовое |



+ НАКЛАДКА

| | | | | | | |
|----------------------------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| 82052 | -30 | -31 | -33 | -93 | -38 | -34 |
| Накладка на звонок электрический | | | | | | |

Прочее

ЦВЕТ 82 DETAIL ▶ -30 БЕЛЫЙ -31 СЛОНОВАЯ КОСТЬ -93 ХОЛОД, АЛЮМИНИЙ -38 ГРАФИТ

ЦВЕТ 82 / 82 NATURE ▶ -30 БЕЛЫЙ -31 СЛОНОВАЯ КОСТЬ -33 АЛЮМИНИЙ -38 ГРАФИТ -34 ШАМПАНЬ

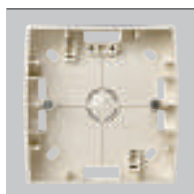
КОРОБКИ ДЛЯ НАКЛАДНОГО МОНТАЖА

КОРОБКИ ДЛЯ НАКЛАДНОГО МОНТАЖА SIMON 82 DETAIL



| Артикул | Цвет | Описание | Размер |
|----------------|---------------------|---|------------------|
| 8200750 | -030 -031 -093 -038 | Коробка для накладного монтажа на 1 пост | 99 x 99 x 52 мм |
| 8200760 | -030 -031 -093 -038 | Коробка для накладного монтажа на 2 поста | 170 x 99 x 52 мм |
| 8200770 | -030 -031 -093 -038 | Коробка для накладного монтажа на 3 поста | 241 x 99 x 52 мм |

КОРОБКИ ДЛЯ НАКЛАДНОГО МОНТАЖА SIMON 82



| Артикул | Цвет | Описание | Размер |
|--------------|-------------|--|------------------|
| 82750 | -30 -31 -38 | Коробка для накладного монтажа на 1 пост, узкая * | 89 x 89 x 27 мм |
| 82760 | -30 -31 -38 | Коробка для накладного монтажа на 2 поста, узкая * | 158 x 89 x 27 мм |
| 82751 | -30 -31 -38 | Коробка для накладного монтажа на 1 пост | 89 x 89 x 37 мм |
| 82761 | -30 -31 -38 | Коробка для накладного монтажа на 2 поста | 158 x 89 x 37 мм |
| 82771 | -30 -31 -38 | Коробка для накладного монтажа на 3 поста | 229 x 89 x 37 мм |

* Узкие коробки предназначены для установки неглубоких механизмов

Вывод кабеля



| Артикул | Цвет | Описание |
|-----------------|------|---|
| 75801-39 | | Вывод кабеля с клеммой для подключения 4 проводов до 2,5 мм ² и фиксатором. Винтовое подключение. Напряжение до 400 В~ |

ЗАГЛУШКА



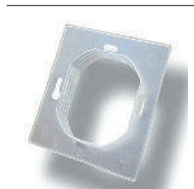
| Артикул | Цвет | Описание |
|--------------|-------------------------|----------|
| 82800 | -30 -31 -33 -93 -38 -34 | Заглушка |

+ НАКЛАДКА



| | | |
|--------------|-------------------------|--------------------------|
| 82051 | -30 -31 -33 -93 -38 -34 | Накладка на вывод кабеля |
|--------------|-------------------------|--------------------------|

МАНЖЕТА



| Артикул | Описание |
|----------------|--|
| 2155674 | Манжета для повышения уровня влагозащиты |

МОНТАЖНЫЕ ЛАПКИ

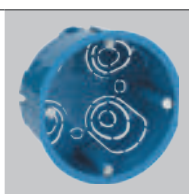


| Артикул | Описание |
|-----------------|--|
| 27999-39 | Комплект монтажных лапок (10 шт.) для установки механизмов в монтажные коробки |

МОНТАЖНЫЕ КОРОБКИ



| Артикул | Описание |
|-----------------|--|
| 31710-61 | Монтажная коробка для скрытого монтажа со съемными боковыми перегородками, прямоугольная. Размер – 75 x 70 x 43 мм, термопластик |



| Артикул | Описание |
|-----------------|--|
| 31712-61 | Монтажная коробка для скрытого монтажа в пустотелые стены, круглая. Размер – 74 x 74 x 45 мм, термопластик |

Схемы стр. Т

Схемы стр. Т

Simon | 82 Concept

ВОЛШЕБСТВО ДИЗАЙНА

Когда вы упрощаете дизайн до самых простых форм, вы улавливаете его волшебство. Вы создаете дизайн, который не выделяется на фоне окружающего пространства, но при этом вписывается в него, как будто он был там всегда. И когда вы это делаете, вы создаете концепцию. Прямые линии, которые интегрируются в любое пространство, как если бы это был единый неотделимый элемент. Коллекция с различными матовыми фактурами, предназначена для того, чтобы показать в дизайне его чистое выражение

| | |
|------------------------|-------|
| Рамки CONCEPT | 19-03 |
| Рамки DETAIL | 19-04 |
| Выключатели | 19-05 |
| Электрические розетки | 19-07 |
| Мультимедийные розетки | 19-08 |
| Информационные розетки | 19-09 |
| Светорегуляторы | 19-10 |
| Выключатели для жалюзи | 19-11 |
| Карточные выключатели | 19-11 |
| Прочее | 19-12 |



ЦВЕТА

Simon 82 Concept представляет
4 основных матовых цвета: белый, алюминий, титан и черный



**БЕЛЫЙ
МАТОВЫЙ**

**АЛЮМИНИЙ
МАТОВЫЙ**

**ТИТАН
МАТОВЫЙ**

**ЧЕРНЫЙ
МАТОВЫЙ**

К основным цветам предлагаются дополнительные цвета рамок
также с матовой фактурой, которые можно комбинировать с
основными для сочетания с элементами интерьера







**СЕРЫЙ МАТОВЫЙ
БЕЛЫЙ МАТОВЫЙ**

**ШАМАНЬ МАТОВАЯ
БЕЛЫЙ МАТОВЫЙ**

**ЗОЛОТО МАТОВОЕ
ЧЕРНЫЙ МАТОВЫЙ**

Рамки Concept

Универсальные рамки

-  На 1 пост, 94 × 94 мм
-  На 2 поста, 165 × 94 мм
-  На 3 поста, 236 × 94 мм
-  На 4 поста, 307 × 94 мм

РАМКИ 82 Concept

БЕЛЫЙ МАТОВЫЙ



| Артикул | Описание |
|--------------------|------------------------------|
| 8200617-090 | Рамка универсальная, 1 пост |
| 8200627-090 | Рамка универсальная, 2 поста |
| 8200637-090 | Рамка универсальная, 3 поста |
| 8200647-090 | Рамка универсальная, 4 поста |

ЧЕРНЫЙ МАТОВЫЙ



| Артикул | Описание |
|--------------------|------------------------------|
| 8200617-098 | Рамка универсальная, 1 пост |
| 8200627-098 | Рамка универсальная, 2 поста |
| 8200637-098 | Рамка универсальная, 3 поста |
| 8200647-098 | Рамка универсальная, 4 поста |

СЕРЫЙ МАТОВЫЙ



| Артикул | Описание |
|--------------------|------------------------------|
| 8200617-092 | Рамка универсальная, 1 пост |
| 8200627-092 | Рамка универсальная, 2 поста |
| 8200637-092 | Рамка универсальная, 3 поста |
| 8200647-092 | Рамка универсальная, 4 поста |

ТИТАН МАТОВЫЙ



| Артикул | Описание |
|--------------------|------------------------------|
| 8200617-096 | Рамка универсальная, 1 пост |
| 8200627-096 | Рамка универсальная, 2 поста |
| 8200637-096 | Рамка универсальная, 3 поста |
| 8200647-096 | Рамка универсальная, 4 поста |

АЛЮМИНИЙ МАТОВЫЙ



| Артикул | Описание |
|--------------------|------------------------------|
| 8200617-093 | Рамка универсальная, 1 пост |
| 8200627-093 | Рамка универсальная, 2 поста |
| 8200637-093 | Рамка универсальная, 3 поста |
| 8200647-093 | Рамка универсальная, 4 поста |

ШАМПАНЬ МАТОВАЯ



| Артикул | Описание |
|--------------------|------------------------------|
| 8200617-094 | Рамка универсальная, 1 пост |
| 8200627-094 | Рамка универсальная, 2 поста |
| 8200637-094 | Рамка универсальная, 3 поста |
| 8200647-094 | Рамка универсальная, 4 поста |





ЗОЛОТО МАТОВОЕ



| Артикул | Описание |
|--------------------|------------------------------|
| 8200617-095 | Рамка универсальная, 1 пост |
| 8200627-095 | Рамка универсальная, 2 поста |
| 8200637-095 | Рамка универсальная, 3 поста |
| 8200647-095 | Рамка универсальная, 4 поста |

Рамки Detail

Универсальные рамки

-  На 1 пост, 93 × 93 мм
-  На 2 поста, 164 × 93 мм
-  На 3 поста, 235 × 93 мм
-  На 4 поста, 306 × 93 мм

РАМКИ 82 Detail

ORIGINAL MATT БЕЛЫЙ **NEW**



Рамка – белая матовая, основание – белое

| Артикул | Описание |
|--------------------|------------------------------|
| 8200610-130 | Рамка универсальная, 1 пост |
| 8200620-130 | Рамка универсальная, 2 поста |
| 8200630-130 | Рамка универсальная, 3 поста |
| 8200640-130 | Рамка универсальная, 4 поста |

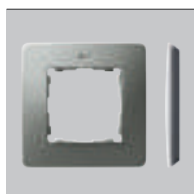
ORIGINAL MATT ЧЕРНЫЙ **NEW**



Рамка – матовая черная, основание – черное

| Артикул | Описание |
|--------------------|------------------------------|
| 8200610-198 | Рамка универсальная, 1 пост |
| 8200620-198 | Рамка универсальная, 2 поста |
| 8200630-198 | Рамка универсальная, 3 поста |
| 8200640-198 | Рамка универсальная, 4 поста |

ORIGINAL MATT ТИТАН **NEW**



Рамка – матовый титан, основание – черное

| Артикул | Описание |
|--------------------|------------------------------|
| 8200610-296 | Рамка универсальная, 1 пост |
| 8200620-296 | Рамка универсальная, 2 поста |
| 8200630-296 | Рамка универсальная, 3 поста |
| 8200640-296 | Рамка универсальная, 4 поста |

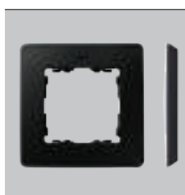
SELECT METAL MATT ЧЕРНЫЙ **NEW**



Рамка – матовая черная, основание – хром

| Артикул | Описание |
|--------------------|------------------------------|
| 8201610-344 | Рамка универсальная, 1 пост |
| 8201620-344 | Рамка универсальная, 2 поста |
| 8201630-344 | Рамка универсальная, 3 поста |
| 8201640-344 | Рамка универсальная, 4 поста |

SELECT COLOR MATT ЧЕРНЫЙ **NEW**



Рамка – матовая черная, основание – черное

| Артикул | Описание |
|--------------------|------------------------------|
| 8201610-398 | Рамка универсальная, 1 пост |
| 8201620-398 | Рамка универсальная, 2 поста |
| 8201630-398 | Рамка универсальная, 3 поста |
| 8201640-398 | Рамка универсальная, 4 поста |

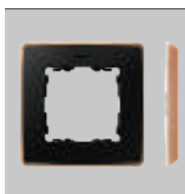
SELECT CLASS MATT ЧЕРНЫЙ **NEW**



Рамка – матовая черная, основание – медь

| Артикул | Описание |
|--------------------|------------------------------|
| 8201610-391 | Рамка универсальная, 1 пост |
| 8201620-391 | Рамка универсальная, 2 поста |
| 8201630-391 | Рамка универсальная, 3 поста |
| 8201640-391 | Рамка универсальная, 4 поста |

SELECT WOOD MATT ЧЕРНЫЙ **NEW**



Рамка – матовая черная, основание – нат. дерево (бук)

| Артикул | Описание |
|--------------------|------------------------------|
| 8201610-370 | Рамка универсальная, 1 пост |
| 8201620-370 | Рамка универсальная, 2 поста |
| 8201630-370 | Рамка универсальная, 3 поста |
| 8201640-370 | Рамка универсальная, 4 поста |

SELECT METAL MATT ТИТАН **NEW**



Рамка – матовый титан, основание – хром

| Артикул | Описание |
|--------------------|------------------------------|
| 8201610-496 | Рамка универсальная, 1 пост |
| 8201620-496 | Рамка универсальная, 2 поста |
| 8201630-496 | Рамка универсальная, 3 поста |
| 8201640-496 | Рамка универсальная, 4 поста |

Механизмы

ЦВЕТ 82 CONCEPT ▶ -090 БЕЛЫЙ -93 -093 АЛЮМИНИЙ -094 ШАМПАНЬ -096 ТИТАН -098 ЧЕРНЫЙ

ОДНОКЛАВИШНЫЕ ВЫКЛЮЧАТЕЛИ

ОДНОКЛАВИШНЫЕ МЕХАНИЗМЫ БЕЗ ПОДСВЕТКИ

| АРТИКУЛ | ЦВЕТ | ОПИСАНИЕ | МОНТАЖ | ТОК | НАПРЯЖЕНИЕ | ПОДКЛЮЧЕНИЕ |
|--------------------|------|---------------------------------------|---------|-------|------------|-------------|
| 7700101-039 | | Однополюсный выключатель | 1 Click | 10 AX | 250 В~ | Безвинтовое |
| 7700201-039 | | Переключатель (проходной) | 1 Click | 10 AX | 250 В~ | Безвинтовое |
| 7700211-039 | | Переключатель (проходной), 16 А | 1 Click | 16 AX | 250 В~ | Безвинтовое |
| 7700251-039 | | Перекрестный выключатель (с 3-х мест) | 1 Click | 10 AX | 250 В~ | Безвинтовое |
| 7700150-039 | | Кнопочный выключатель | 1 Click | 10 А | 250 В~ | Безвинтовое |

Схемы стр. Т

| | | | | | | |
|-----------|---|---|---------------------------------------|---|---|---|
| + КЛАВИША |  | 8200010 -090 -094 -096 -098 82010 -93 | Кнопочный выключатель без пиктограммы |  | 8200017 -090 -094 -096 -098 82017 -93 | Кнопочный выключатель с пиктограммой «звонок» |
|-----------|---|---|---------------------------------------|---|---|---|

| АРТИКУЛ | ЦВЕТ | ОПИСАНИЕ | ТОК | НАПРЯЖЕНИЕ | ПОДКЛЮЧЕНИЕ |
|-----------------|------|---------------------------------------|-------|------------|-------------|
| 75101-39 | | Однополюсный выключатель | 10 AX | 250 В~ | Безвинтовое |
| 75201-39 | | Переключатель (проходной) | 10 AX | 250 В~ | Безвинтовое |
| 75211-39 | | Переключатель (проходной), 16 А | 16 AX | 250 В~ | Безвинтовое |
| 75251-39 | | Перекрестный выключатель (с 3-х мест) | 10 AX | 250 В~ | Безвинтовое |
| 75150-39 | | Кнопочный выключатель | 10 А | 250 В~ | Безвинтовое |

Схемы стр. Т

| | | | | | | |
|-----------|---|---|---------------------------------------|---|---|---|
| + КЛАВИША |  | 8200010 -090 -094 -096 -098 82010 -93 | Кнопочный выключатель без пиктограммы |  | 8200017 -090 -094 -096 -098 82017 -93 | Кнопочный выключатель с пиктограммой «звонок» |
|-----------|---|---|---------------------------------------|---|---|---|

ОДНОКЛАВИШНЫЕ МЕХАНИЗМЫ С ПОДСВЕТКОЙ

| АРТИКУЛ | ОПИСАНИЕ | МОНТАЖ | ТОК | НАПРЯЖЕНИЕ | ПОДКЛЮЧЕНИЕ |
|----------------------------------|--|---------|-------|------------|-------------|
| 7700101-039 + 7700802-064 | Однополюсный выключатель с подсветкой | 1 Click | 10 AX | 250 В~ | Безвинтовое |
| 7700201-039 + 7700802-064 | Переключатель (проходной) с подсветкой | 1 Click | 10 AX | 250 В~ | Безвинтовое |
| 7700211-039 + 7700802-064 | Переключатель (проходной) с подсветкой, 16 А | 1 Click | 16 AX | 250 В~ | Безвинтовое |
| 7700251-039 + 7700802-064 | Перекрестный выключатель (с 3-х мест) с подсветкой | 1 Click | 10 AX | 250 В~ | Безвинтовое |
| 7700160-039 | Кнопочный выключатель с подсветкой | 1 Click | 10 А | 250 В~ | Безвинтовое |

Цвет подсветки – голубой

| АРТИКУЛ | ОПИСАНИЕ | ТОК | НАПРЯЖЕНИЕ |
|--------------------|---|--------|------------|
| 7700802-064 | Блок LED-подсветки, цвет свечения – голубой | 0,5 мА | 250 В~ |
| 7700802-037 | Блок LED-подсветки, цвет свечения – красный | 0,5 мА | 250 В~ |

Блок предназначен для замены подсветки и индикации в выключателях Simon 77, а также для преобразования механизмов в механизмы с подсветкой

| | | | | | | |
|-----------|---|--|------------------------------------|---|---|---|
| + КЛАВИША |  | 8200111 -090 -094 -096 -098 8200011 -093 | Кнопочный выключатель с подсветкой |  | 8200016 -090 -093 -094 -096 -098 | Кнопочный выключатель с подсветкой, с пиктограммой «свет» |
|-----------|---|--|------------------------------------|---|---|---|



ЦВЕТ
82 CONCEPT

- 090 БЕЛЫЙ
- 93 -093 АЛЮМИНИЙ
- 094 ШАМПАНЬ
- 096 ТИТАН
- 098 ЧЕРНЫЙ

ДВУХКЛАВИШНЫЕ ВЫКЛЮЧАТЕЛИ

| Артикул | Цвет | Описание | Ток | Напряжение | Подключение |
|-----------------|------|--|-------|------------|-------------|
| 75398-39 | | Двухклавишный выключатель | 10 АХ | 250 В~ | Безвинтовое |
| 75397-39 | | Переключатель двухклавишный (проходной) | 10 АХ | 250 В~ | Безвинтовое |
| 75396-39 | | Кнопочный двухклавишный выключатель (2 ввода + 2 вывода) | 10 А | 250 В~ | Безвинтовое |
| 75399-39 | | Кнопочный двухклавишный выключатель (1 ввод + 2 вывода) | 10 А | 250 В~ | Безвинтовое |
| 75395-39 | | Кнопочный двухклавишный НЗ-выключатель | 10 А | 250 В~ | Безвинтовое |

Схемы стр. Т

+ клавиши



8200026 -090 **-094** **-096** **-098** **82026** **-93**
 Клавиши двухклавишного выключателя

| Артикул | Цвет | Описание | Ток | Напряжение | Подключение |
|--------------------|------|---|-------|------------|-------------|
| 7502251-039 | | Перекрестный двухклавишный выключатель (с 3-х мест) | 10 АХ | 250 В~ | Безвинтовое |

+ клавиши



8202126 -090 **-094** **-096** **-098** **8202026** **-093**
 Клавиши двухклавишного перекрестного выключателя

ШНУРОВЫЕ ВЫКЛЮЧАТЕЛИ

| Артикул | Цвет | Описание | Ток | Напряжение | Подключение |
|-----------------|------|------------------------------------|-------|------------|-------------|
| 75153-39 | | Шнуровой кнопочный выключатель | 10 А | 250 В~ | Безвинтовое |
| 75203-39 | | Шнуровой переключатель (проходной) | 10 АХ | 250 В~ | Винтовое |

+ накладка



8200051 -090 **-094** **-096** **-098** **82051** **-93**
 Накладка шнурового выключателя

ВЫКЛЮЧАТЕЛИ С КОНТРОЛЬНОЙ ИНДИКАЦИЕЙ

| Артикул | Цвет | Описание | Монтаж | Ток | Напряжение | Подключение |
|--------------------|------|--|---------|-------|------------|-------------|
| 7700112-039 | | Однополюсный выключатель с индикатором | 1 Click | 16 АХ | 250 В~ | Безвинтовое |

Цвет индикации – голубой

Схемы стр. Т

+ клавиша



8200111 -090 **-094** **-096** **-098** **8200011** **-093**
 Клавиша выключателя с подсветкой



8200016 -090 **-093** **-094** **-096** **-098**
 Клавиша выключателя с подсветкой, с пиктограммой «свет»

i
 Установка блока LED-подсветки в выключатель Simon 77



Электрические розетки

ЦВЕТ 82 CONCEPT ▶ -090 БЕЛЫЙ -93 -093 АЛЮМИНИЙ -094 ШАМПАНЬ -096 ТИТАН -098 ЧЕРНЫЙ

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ РОЗЕТКИ

РОЗЕТКИ С ЗАЕМЛЕНИЕМ

| АРТИКУЛ | ОПИСАНИЕ | ТОК | НАПРЯЖЕНИЕ | ПОДКЛЮЧЕНИЕ |
|-----------------|------------------------------------|------|------------|-------------|
| 75432-39 | Розетка с заземлением Schuko, 2P+E | 16 А | 250 В~ | Винтовое |
| 75464-39 | Розетка с заземлением Schuko, 2P+E | 16 А | 250 В~ | Безвинтовое |

+ НАКЛАДКА



8200041 -090 -094 -096 -098 **82041** -93 -37
Накладка розетки со шторками



8200090 -090 -098
Накладка розетки с крышкой и шторками

РОЗЕТКА С ЗАЕМЛЕНИЕМ И ЗАРЯДНЫМ УСТРОЙСТВОМ 2XUSB ТИП А

| АРТИКУЛ | ЦВЕТ | ОПИСАНИЕ | ТОК USB | НАПРЯЖЕНИЕ USB | ТОК | НАПРЯЖЕНИЕ | ПОДКЛЮЧЕНИЕ |
|--------------------|------|---|---------|----------------|------|------------|-------------|
| 7501432-039 | | Розетка с заземлением и шторками Schuko, 2P+E с зарядным устройством USB 10W, Тип А+А | 2,1 А | 5 В | 16 А | 250 В~ | Винтовое |

+ НАКЛАДКА



8200049 -090 -093 -094 -096 -098
Накладка для розетки Schuko с зарядным устройством USB А+А

ЗАРЯДНЫЕ УСТРОЙСТВА USB

| АРТИКУЛ | ЦВЕТ | ОПИСАНИЕ | ТОК USB | НАПРЯЖЕНИЕ USB | НАПРЯЖЕНИЕ | ПОДКЛЮЧЕНИЕ |
|--------------------|------|--|---------|----------------|------------|-------------|
| 7511096-039 | | Зарядное устройство 2xUSB 10W, Тип А+А Позволяет заряжать электронные устройства (мобильные телефоны, смартфоны, планшетные компьютеры, медиаплееры и т.д.) | 2,1 А | 5 В | 230 В~ | Винтовое |

Схемы стр. Т

+ НАКЛАДКА



8221096 -090 -093 -094 -096 -098
Накладка зарядного устройства USB А+А

| АРТИКУЛ | ЦВЕТ | ОПИСАНИЕ | ТОК USB | НАПРЯЖЕНИЕ USB | НАПРЯЖЕНИЕ | ПОДКЛЮЧЕНИЕ |
|--------------------|------|---|-----------|----------------|------------|-------------|
| 7511296-039 | | Зарядное устройство USB QC3.0 18W, Тип А+С NEW Позволяет заряжать электронные устройства (мобильные телефоны, смартфоны, планшетные компьютеры, медиаплееры и т.д.) | 1.5-3.1 А | 5-12 В | 230 В~ | Винтовое |

Схемы стр. Т

+ НАКЛАДКА



8201296 -090 -093 -094 -096 -098
Накладка зарядного устройства USB А+С

Данные и Мультимедиа

ЦВЕТ
82 CONCEPT ▶

-090 БЕЛЫЙ -93 -093 АЛЮМИНИЙ -094 ШАМПАНЬ -096 ТИТАН -098 ЧЕРНЫЙ

РОЗЕТКИ ТЕЛЕВИЗИОННЫЕ

РОЗЕТКИ R-TV+SAT



| Артикул | Цвет | Описание | Подключение |
|-----------------|------|----------------------------|-------------|
| 75486-39 | | Розетка R-TV+SAT одиночная | Винтовое |
| 75487-39 | | Розетка R-TV+SAT проходная | Винтовое |
| 75488-39 | | Розетка R-TV+SAT оконечная | Винтовое |

Схемы стр. Т

+ НАКЛАДКА



8200097 -090 -094 -096 -098
Накладка R-TV SAT

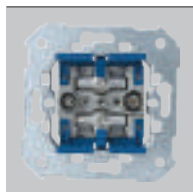
82097 -93



8200053 -090 -094 -096 -098
Накладка R TV

82053 -93

РОЗЕТКИ R-TV+SAT МОДУЛЬНЫЕ



| Артикул | Цвет | Описание | Подключение |
|-----------------|------|----------------------------|-------------|
| 75466-69 | | Розетка R-TV+SAT одиночная | Винтовое |
| 75467-69 | | Розетка R-TV+SAT проходная | Винтовое |
| 75468-69 | | Розетка R-TV+SAT оконечная | Винтовое |

Схемы стр. Т

+ НАКЛАДКА



8200097 -090 -094 -096 -098
Накладка R-TV SAT

82097 -93



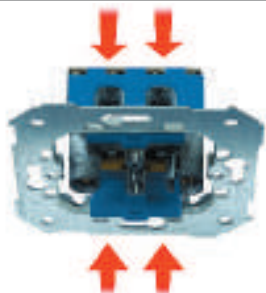
8200053 -090 -094 -096 -098
Накладка R TV

82053 -93



Особенности подключения модульных розеток R-TV+SAT

Подключение кабелей с двух сторон



Необходимость зачистки только жилы центрального проводника



РОЗЕТКИ МУЛЬТИМЕДИЙНЫЕ

РОЗЕТКИ HDMI



| Артикул | Цвет | Описание | Подключение |
|--------------------|------|--------------------------------|-------------|
| 7501094-039 | | Розетка HDMI v1.4, «мама-мама» | Разъем |
| 7511094-039 | | Розетка HDMI v2.0, «мама-мама» | Разъем |

NEW

Схемы стр. Т

+ НАКЛАДКА



8201094 -090 -093 -094 -096 -098
Накладка розетки HDMI

SIMON 82 CONCEPT

ИНФОРМАЦИОННЫЕ РОЗЕТКИ


ЦВЕТ 82 CONCEPT ▶ -090 БЕЛЫЙ -93 -093 АЛЮМИНИЙ -094 ШАМПАНЬ -096 ТИТАН -098 ЧЕРНЫЙ

РОЗЕТКИ ДЛЯ ПЕРЕДАЧИ ГОЛОСА И ДАННЫХ

РОЗЕТКИ ТЕЛЕФОННЫЕ

| Артикул | Цвет | Описание | Подключение |
|-----------------|------|---------------------------|-------------|
| 75480-30 | | Розетка RJ11, 4 контакта | Винтовое |
| 75481-30 | | Розетка RJ12, 6 контактов | Винтовое |

Схемы стр. Т

+ НАКЛАДКА  **8200062** -090 -094 -096 -098 **82062** -93
Накладка телефонной розетки

РОЗЕТКИ ДЛЯ ПЕРЕДАЧИ ДАННЫХ

| РАЗЪЕМЫ | UTP | | FTP |
|--|--|--|--|
| |  Cat. 5e, неэкранированный |  Cat. 6, неэкранированный |  Cat. 5e, экранированный |
|  8200005 -090 -094 -096 -098 82005 -93 1 разъем | CJ545U | CJ645U | CJ545FM |
|  8200006 -090 -094 -096 -098 82006 -93 2 разъема | CJ545U | CJ645U | CJ545FM |

Совместимы с разъемами Keystone. Схемы стр. Т

19-09 | simon Генеральный каталог

Функциональные механизмы

| | | | | | |
|------------------------------------|--|---|----------------------|--------------------------|------------|
| Лампы накаливания/галогеновые 230В | Галогеновые лампы с электромагнитным трансформатором | Галогеновые лампы с электронным трансформатором | Люминесцентные лампы | Светодиодные лампы (LED) | Шины 1–10В |
| | | | | LED | |
| Угол | Дальность действия | Таймеры | Освещенность | Моторы | |
| | | | | | |

ЦВЕТ 82 CONCEPT ▶ **-090 БЕЛЫЙ** **-93 -093 АЛЮМИНИЙ** **-094 ШАМПАНЬ** **-096 ТИТАН** **-098 ЧЕРНЫЙ**

СВЕТРЕГУЛЯТОРЫ УНИВЕРСАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОННЫЕ

| АРТИКУЛ | ЦВЕТ | ОПИСАНИЕ | НАПРЯЖЕНИЕ | МОЩНОСТЬ И ТИП НАГРУЗКИ | ПОДКЛЮЧЕНИЕ |
|---|------|---|------------|--|-------------|
| 7502313-039 | | Светорегулятор универсальный LED поворотно-нажимной, проходной для диммируемых LED-ламп | 230 В~ | 6–60 Вт LED 6–120 Вт 25–100 ВА | Винтовое |
| <p>NEW</p> <p>В комплекте с предохранителем 1,6 А и запасным предохранителем</p> | | | | | |

Схемы стр. Т

| АРТИКУЛ | ЦВЕТ | ОПИСАНИЕ | НАПРЯЖЕНИЕ | МОЩНОСТЬ И ТИП НАГРУЗКИ | ПОДКЛЮЧЕНИЕ |
|---|------|--|------------|-------------------------|-------------|
| 75319-39 | | Светорегулятор универсальный TRIAC поворотно-нажимной, проходной для ламп накаливания и галогеновых ламп | 230 В~ | 40–500 Вт 40–500 ВА | Винтовое |
| <p>В комплекте с предохранителем 2,5 А и запасным предохранителем</p> | | | | | |

Схемы стр. Т

| | | |
|--------------------------|--|--|
| + накладка | | 8200054 -090 -094 -096 -098 82054 -93 |
| Накладка светорегулятора | | |

СВЕТРЕГУЛЯТОР 1–10 В

| АРТИКУЛ | ЦВЕТ | ОПИСАНИЕ | НАПРЯЖЕНИЕ | МОЩНОСТЬ И ТИП НАГРУЗКИ | ПОДКЛЮЧЕНИЕ |
|---|------|---|------------|-------------------------|-------------|
| 75317-39 | | Светорегулятор 1–10 В поворотно-нажимной, проходной для регулируемых электронных балластов люминесцентных ламп и блоков питания LED-лент с управлением 1–10 В | 230 В~ | 3 А LED | Винтовое |
| <p>В комплекте с предохранителем 0,5 А и запасным предохранителем</p> | | | | | |

Схемы стр. Т

| | | |
|--------------------------|--|--|
| + накладка | | 8200054 -090 -094 -096 -098 82054 -93 |
| Накладка светорегулятора | | |

КНОПОЧНЫЙ СВЕТРЕГУЛЯТОР

| АРТИКУЛ | ЦВЕТ | ОПИСАНИЕ | НАПРЯЖЕНИЕ | МОЩНОСТЬ И ТИП НАГРУЗКИ | ПОДКЛЮЧЕНИЕ |
|--------------------|------|---|------------|-------------------------|-------------|
| 7500316-039 | | Кнопочный светорегулятор, электронный TRIAC С возможностью подключения до 5 дополнительных кнопок | 230 В~ | 40–400 Вт 50–400 ВА | Винтовое |

Схемы стр. Т

| | | |
|--|--|--|
| + клавиша | | 8200010 -090 -094 -096 -098 82010 -93 |
| Клавиша одноклавишного выключателя без пиктограммы | | |

ЦВЕТ
82 CONCEPT-090
БЕЛЫЙ-93 -093
АЛЮМИНИЙ-094
ШАМПАНЬ-096
ТИТАН-098
ЧЕРНЫЙ

УПРАВЛЕНИЕ ЖАЛЮЗИ



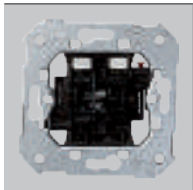
| Артикул | Цвет | Описание | Ток | Напряжение | Подключение |
|-----------------|------|---|-------|------------|-------------|
| 75333-39 | | Выключатель трехпозиционный с фиксацией для управления жалюзи | 10 АХ | 230 В~ | Безвинтовое |

+ КЛАВИША



| | | | | | | |
|----------------|------|------|------|------|--------------|-----|
| 8200033 | -090 | -094 | -096 | -098 | 82033 | -93 |
|----------------|------|------|------|------|--------------|-----|

Клавиша трехпозиционного выключателя для жалюзи



| Артикул | Цвет | Описание | Ток | Напряжение | Подключение |
|-----------------|------|---|-------|------------|-------------|
| 75331-39 | | Выключатель кнопочный с электрической блокировкой для управления жалюзи | 10 АХ | 230 В~ | Безвинтовое |

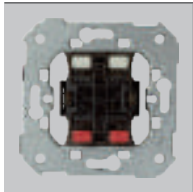
Схемы стр. Т

+ КЛАВИША



| | | | | | | |
|----------------|------|------|------|------|--------------|-----|
| 8200028 | -090 | -094 | -096 | -098 | 82028 | -93 |
|----------------|------|------|------|------|--------------|-----|

Клавиша кнопочного выключателя для жалюзи



| Артикул | Цвет | Описание | Ток | Напряжение | Подключение |
|-----------------|------|---|-------|------------|-------------|
| 75396-39 | | Выключатель кнопочный для управления жалюзи без блокировки Для использования с устройством контроля, исключающим встречное включение | 10 АХ | 230 В~ | Безвинтовое |

+ КЛАВИША

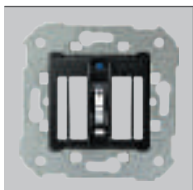


| | | | | | | |
|----------------|------|------|------|------|--------------|-----|
| 8200029 | -090 | -094 | -096 | -098 | 82029 | -93 |
|----------------|------|------|------|------|--------------|-----|

Клавиши кнопочного выключателя для жалюзи без блокировки

КАРТОЧНЫЕ ВЫКЛЮЧАТЕЛИ

КАРТОЧНЫЕ ВЫКЛЮЧАТЕЛИ С ПОДСВЕТКОЙ



| Артикул | Цвет | Описание | Ток | Напряжение | Подключение |
|--------------------|------|---|------------|------------|----------------------|
| 7500526-039 | | Карточный выключатель с 1 микровыключателем и световым индикатором для карточек шириной 45–53 мм | 10 (1,5) А | 250 В~ | Безвинтовое «Фастон» |
| 7500550-039 | | Карточный выключатель с 2 микровыключателями и световым индикатором для карточек шириной 45–53 мм | 10 (1,5) А | 250 В~ | Безвинтовое «Фастон» |

NEW

Схемы стр. Т

+ НАКЛАДКА



| | | | | | | |
|----------------|------|------|------|------|--------------|-----|
| 8200078 | -090 | -094 | -096 | -098 | 82078 | -93 |
|----------------|------|------|------|------|--------------|-----|

Накладка на карточный выключатель

Прочее

ЦВЕТ
82 CONCEPT ▶

-090
БЕЛЫЙ

-93 -093
АЛЮМИНИЙ

-094
ШАМПАНЬ

-096
ТИТАН

-098
ЧЕРНЫЙ

ЗВОНОК ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ



| Артикул | Цвет | Описание | Напряжение | Подключение |
|-----------------|------|---|------------|-------------|
| 75806-39 | | Звонок электрический с регулировкой тональности звука | 230 В~ | Безвинтовое |

+ НАКЛАДКА



8200052 -090 -094 -096 -098 **82052** -93

Накладка на звонок электрический

ВЫВОД КАБЕЛЯ



| Артикул | Цвет | Описание | Напряжение | Подключение |
|-----------------|------|--|------------|-------------|
| 75801-39 | | Вывод кабеля с клеммой для подключения 4 проводов сечением до 2,5 мм ² и фиксатором | 400 В~ | Винтовое |

+ НАКЛАДКА



8200051 -090 -094 -096 -098 **82051** -93

Накладка на вывод кабеля

ЗАГЛУШКА



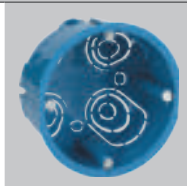
| Артикул | Цвет | Описание |
|----------------|------|----------|
| 8200800 | -090 | Заглушка |
| | -094 | |
| | -096 | |
| | -098 | |
| 82800 | -93 | |

МОНТАЖНЫЕ КОРОБКИ



| Артикул | Описание |
|-----------------|---|
| 31710-61 | Монтажная коробка для скрытого монтажа со съемными боковыми перегородками, прямоугольная Размер – 75 x 70 x 43 мм, термопластик |

Схемы стр. Т



| Артикул | Описание |
|-----------------|---|
| 31712-61 | Монтажная коробка для скрытого монтажа в пустотелые стены, круглая Размер – 74 x 74 x 45 мм, термопластик |

Схемы стр. Т

Simon | 88

СМЕЛАЯ И НЕОБЫЧНАЯ

Стильный и привлекательный дизайн коллекции Simon 88 выстроен на четких линиях, что позволяет вписывать ее в интерьер и выгодно обыгрывать необычную форму.

Уход от квадрата придает этой коллекции неповторимый характер. Круглая рамка и форма кнопки притягивают взгляды, бросая вызов сложившимся шаблонам восприятия

| | |
|-------------------------|-------|
| Рамки | 20-03 |
| Выключатели | 20-05 |
| Электрические розетки | 20-09 |
| Мультимедийные розетки | 20-10 |
| Информационные розетки | 20-11 |
| Светорегуляторы | 20-12 |
| Специальные выключатели | 20-14 |
| Выключатели для жалюзи | 20-15 |
| Контроль температуры | 20-16 |
| Карточное выключатели | 20-16 |
| Сигнальные механизмы | 20-17 |
| Прочее | 20-18 |

Предлагаются 5 вариантов отделки:
золото, хром, сталь, белый и графит.
Контраст блестящих и матовых поверхностей.
Необычный продукт, который расставляет
особенные акценты в любом помещении

ИСПОЛНЕНИЕ



ЗОЛОТО



ХРОМ



СТАЛЬ



БЕЛЫЙ



ГРАФИТ



Рамки

Универсальные рамки

- На 1 пост, 100 × 100 мм
- На 2 поста, 171 × 100 мм
- На 3 поста, 242 × 100 мм
- На 4 поста, 313 × 100 мм

БЕЛЫЙ



| Артикул | Описание |
|-----------------|------------------------------|
| 88610-30 | Рамка универсальная, 1 пост |
| 88620-30 | Рамка универсальная, 2 поста |
| 88630-30 | Рамка универсальная, 3 поста |
| 88640-30 | Рамка универсальная, 4 поста |

ХРОМ



| Артикул | Описание |
|-----------------|------------------------------|
| 88610-33 | Рамка универсальная, 1 пост |
| 88620-33 | Рамка универсальная, 2 поста |
| 88630-33 | Рамка универсальная, 3 поста |

СТАЛЬ



| Артикул | Описание |
|-----------------|------------------------------|
| 88610-35 | Рамка универсальная, 1 пост |
| 88620-35 | Рамка универсальная, 2 поста |
| 88630-35 | Рамка универсальная, 3 поста |

ЗОЛОТО



| Артикул | Описание |
|-----------------|------------------------------|
| 88610-36 | Рамка универсальная, 1 пост |
| 88620-36 | Рамка универсальная, 2 поста |
| 88630-36 | Рамка универсальная, 3 поста |

ГРАФИТ



| Артикул | Описание |
|-----------------|------------------------------|
| 88610-38 | Рамка универсальная, 1 пост |
| 88620-38 | Рамка универсальная, 2 поста |
| 88630-38 | Рамка универсальная, 3 поста |





Механизмы

ЦВЕТ ▶


-30
БЕЛЫЙ-32
КОРИЧНЕВЫЙ-38
ГРАФИТ


ОДНОКЛАВИШНЫЕ ВЫКЛЮЧАТЕЛИ


ОДНОКЛАВИШНЫЕ МЕХАНИЗМЫ БЕЗ ПОДСВЕТКИ


| АРТИКУЛ | ЦВЕТ | ОПИСАНИЕ | МОНТАЖ | ТОК | НАПРЯЖЕНИЕ | ПОДКЛЮЧЕНИЕ |
|--------------------|------|---------------------------------------|---------|-------|------------|-------------|
| 7700101-039 | | Однополюсный выключатель | 1 Click | 10 AX | 250 В~ | Безвинтовое |
| 7700201-039 | | Переключатель (проходной) | 1 Click | 10 AX | 250 В~ | Безвинтовое |
| 7700211-039 | | Переключатель (проходной), 16 А | 1 Click | 16 AX | 250 В~ | Безвинтовое |
| 7700251-039 | | Перекрестный выключатель (с 3-х мест) | 1 Click | 10 AX | 250 В~ | Безвинтовое |
| 7700150-039 | | Кнопочный выключатель | 1 Click | 10 А | 250 В~ | Безвинтовое |

Схемы стр. Т

+ КЛАВИША  **88010** -30 **-32** **-38**
Клавиша одноклавишного выключателя без пиктограммы


 **88017** -30 **-32** **-38**
Клавиша одноклавишного выключателя с пиктограммой «звонок»


 **88063** -30 **-32** **-38**
Клавиша одноклавишного выключателя с информационной вставкой


 **88018** -30 **-32** **-38**
Клавиша одноклавишного выключателя с пиктограммой «свет»


| АРТИКУЛ | ЦВЕТ | ОПИСАНИЕ | ТОК | НАПРЯЖЕНИЕ | ПОДКЛЮЧЕНИЕ |
|-----------------|------|---------------------------------------|-------|------------|-------------|
| 75101-39 | | Однополюсный выключатель | 10 AX | 250 В~ | Безвинтовое |
| 75201-39 | | Переключатель (проходной) | 10 AX | 250 В~ | Безвинтовое |
| 75211-39 | | Переключатель (проходной), 16 А | 16 AX | 250 В~ | Безвинтовое |
| 75251-39 | | Перекрестный выключатель (с 3-х мест) | 10 AX | 250 В~ | Безвинтовое |
| 75150-39 | | Кнопочный выключатель | 10 А | 250 В~ | Безвинтовое |
| 75152-39 | | Кнопочный НЗ-выключатель | 10 А | 250 В~ | Безвинтовое |

Схемы стр. Т

+ КЛАВИША  **88010** -30 **-32** **-38**
Клавиша одноклавишного выключателя без пиктограммы


 **88017** -30 **-32** **-38**
Клавиша одноклавишного выключателя с пиктограммой «звонок»

 **88063** -30 **-32** **-38**
Клавиша одноклавишного выключателя с информационной вставкой

 **88018** -30 **-32** **-38**
Клавиша одноклавишного выключателя с пиктограммой «свет»

| АРТИКУЛ | ОПИСАНИЕ | ТОК | НАПРЯЖЕНИЕ | ПОДКЛЮЧЕНИЕ |
|-----------------|--------------------------|-------|------------|-------------|
| 75133-39 | Двухполюсный выключатель | 16 AX | 250 В~ | Винтовое |

Схемы стр. Т

+ КЛАВИША  **88031** -30 **-32** **-38**
Клавиша двухполюсного выключателя



ЦВЕТ ▶

-30
БЕЛЫЙ**-32**
КОРИЧНЕВЫЙ**-38**
ГРАФИТ

ОДНОКЛАВИШНЫЕ МЕХАНИЗМЫ С ПОДСВЕТКОЙ

| Артикул | Описание | Монтаж | Ток | Напряжение | Подключение |
|----------------------------------|--|---------|-------|------------|-------------|
| 7700101-039 + 7700802-064 | Однополюсный выключатель с подсветкой | 1 Click | 10 AX | 250 В~ | Безвинтовое |
| 7700201-039 + 7700802-064 | Переключатель (проходной) с подсветкой | 1 Click | 10 AX | 250 В~ | Безвинтовое |
| 7700211-039 + 7700802-064 | Переключатель (проходной) с подсветкой, 16 А | 1 Click | 16 AX | 250 В~ | Безвинтовое |
| 7700251-039 + 7700802-064 | Перекрестный выключатель (с 3-х мест) с подсветкой | 1 Click | 10 AX | 250 В~ | Безвинтовое |
| 7700160-039 | Кнопочный выключатель с подсветкой | 1 Click | 10 А | 250 В~ | Безвинтовое |

Схемы стр. Т

Цвет подсветки – голубой

| Артикул | Описание | Ток | Напряжение |
|--------------------|---|--------|------------|
| 7700802-064 | Блок LED-подсветки, цвет свечения – голубой | 0,5 МА | 250 В~ |
| 7700802-037 | Блок LED-подсветки, цвет свечения – красный | 0,5 МА | 250 В~ |

Блок предназначен для замены подсветки и индикации в выключателях Simon 77, а также для преобразования механизмов в механизмы с подсветкой



Установка блока LED-подсветки в выключатель Simon 77



| Артикул | Описание | Ток | Напряжение | Подключение |
|-----------------|--|-------|------------|-------------|
| 75104-39 | Однополюсный выключатель с подсветкой | 10 AX | 250 В~ | Безвинтовое |
| 75204-39 | Переключатель (проходной) с подсветкой | 10 AX | 250 В~ | Безвинтовое |
| 75254-39 | Перекрестный выключатель (с 3-х мест) с подсветкой | 10 AX | 250 В~ | Безвинтовое |
| 75160-39 | Кнопочный выключатель с подсветкой | 10 А | 250 В~ | Безвинтовое |
| 75552-39 | Кнопочный выключатель с подсветкой для систем «Умный дом», 24В | 10 А | 24 В~ | Безвинтовое |

Схемы стр. Т

Цвет подсветки – красный

+ клавиша



88011 -30 **-32** **-38**
Клавиша выключателя с подсветкой



88015 -30 **-32** **-38**
Клавиша выключателя с подсветкой, с пиктограммой «звонок»



88063 -30 **-32** **-38**
Клавиша одноклавишного выключателя с информационной вставкой



88016 -30 **-32** **-38**
Клавиша выключателя с подсветкой, с пиктограммой «свет»



ЦВЕТ ▶

-30
БЕЛЫЙ-32
КОРИЧНЕВЫЙ-38
ГРАФИТ

ОДНОКЛАВИШНЫЕ МЕХАНИЗМЫ С КОНТРОЛЬНОЙ ИНДИКАЦИЕЙ

| АРТИКУЛ | ЦВЕТ | ОПИСАНИЕ | МОНТАЖ | ТОК | НАПРЯЖЕНИЕ | ПОДКЛЮЧЕНИЕ |
|--------------------|------|--|---------|-------|------------|-------------|
| 7700112-039 | | Однополюсный выключатель с индикатором | 1 Click | 16 AX | 250 В~ | Безвинтовое |

Цвет индикации – голубой

Схемы стр. Т

+ КЛАВИША

**88011** -30 -32 -38

Клавиша выключателя с подсветкой

**88015** -30 -32 -38

Клавиша выключателя с подсветкой, с пиктограммой «звонок»

**88063** -30 -32 -38

Клавиша одноклавишного выключателя с информационной вставкой

**88016** -30 -32 -38

Клавиша выключателя с подсветкой, с пиктограммой «свет»

| АРТИКУЛ | ЦВЕТ | ОПИСАНИЕ | ТОК | НАПРЯЖЕНИЕ | ПОДКЛЮЧЕНИЕ |
|-----------------|------|---|-------|------------|-------------|
| 75102-39 | | Однополюсный выключатель с индикатором | 10 AX | 250 В~ | Безвинтовое |
| 75202-39 | | Переключатель (проходной) с индикатором | 10 AX | 250 В~ | Безвинтовое |
| 75212-39 | | Переключатель (проходной) с индикатором, 16 А | 16 AX | 250 В~ | Безвинтовое |

Цвет индикации – красный

Схемы стр. Т

+ КЛАВИША

**88012** -30 -32 -38

Клавиша выключателя с индикатором

**88015** -30 -32 -38

Клавиша выключателя с подсветкой, с пиктограммой «звонок»

**88063** -30 -32 -38

Клавиша одноклавишного выключателя с информационной вставкой

**88016** -30 -32 -38

Клавиша выключателя с подсветкой, с пиктограммой «свет»

| АРТИКУЛ | ЦВЕТ | ОПИСАНИЕ | ТОК | НАПРЯЖЕНИЕ | ПОДКЛЮЧЕНИЕ |
|-----------------|------|--|-------|------------|-------------|
| 75134-39 | | Двухполюсный выключатель с индикатором | 16 AX | 250 В~ | Винтовое |

Схемы стр. Т

+ КЛАВИША

**88032** -30 -32 -38

Клавиша двухполюсного выключателя с индикатором

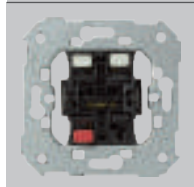
ЦВЕТ ▶

 -30
БЕЛЫЙ

 -32
КОРИЧНЕВЫЙ

 -38
ГРАФИТ

ДВУХКЛАВИШНЫЕ ВЫКЛЮЧАТЕЛИ



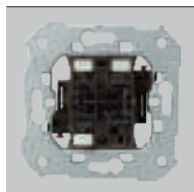
| Артикул | Цвет | Описание | Ток | Напряжение | Подключение |
|-----------------|------|--|-------|------------|-------------|
| 75398-39 | | Двухклавишный выключатель | 10 АХ | 250 В~ | Безвинтовое |
| 75397-39 | | Переключатель двухклавишный (проходной) | 10 АХ | 250 В~ | Безвинтовое |
| 75396-39 | | Кнопочный двухклавишный выключатель (2 ввода + 2 вывода) | 10 А | 250 В~ | Безвинтовое |
| 75399-39 | | Кнопочный двухклавишный выключатель (1 ввод + 2 вывода) | 10 А | 250 В~ | Безвинтовое |
| 75395-39 | | Кнопочный двухклавишный НЗ-выключатель | 10 А | 250 В~ | Безвинтовое |

Схемы стр. Т



88026 -30 **-32** **-38**
Клавиши двухклавишного выключателя

ДВУХКЛАВИШНЫЙ МЕХАНИЗМ КОМБИНИРОВАННЫЙ



| Артикул | Цвет | Описание | Ток | Напряжение | Подключение |
|-----------------|------|--|---------------|------------------|----------------------------|
| 75301-39 | | Двухклавишный комбинированный выключатель: первая клавиша – переключатель (проходной) вторая клавиша – кнопочный выключатель | 10 АХ 10 А | 250 В~ 250 В~ | Безвинтовое Безвинтовое |

Схемы стр. Т



88027 -30 **-32** **-38**
Клавиши двухклавишного комбинированного выключателя с пиктограммой «звонок»





Электрические розетки

ЦВЕТ ▶

-60
БЕЛЫЙ-62
КОРИЧНЕВЫЙ-68
ГРАФИТ-67
КРАСНЫЙ

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ РОЗЕТКИ

РОЗЕТКИ С ЗАЗЕМЛЕНИЕМ

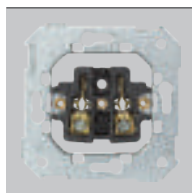


| Артикул | Описание | Ток | Напряжение | Подключение |
|-----------------|------------------------------------|------|------------|-------------|
| 75432-39 | Розетка с заземлением Schuko, 2P+E | 16 А | 250 В~ | Винтовое |
| 75464-39 | Розетка с заземлением Schuko, 2P+E | 16 А | 250 В~ | Безвинтовое |

НАКЛАДКИ ДЛЯ РОЗЕТОК С ЗАЗЕМЛЕНИЕМ

**88041-60**Накладка со шторками,
белая**88041-62**Накладка со шторками,
коричневая**88041-68**Накладка со шторками,
графит**88041-67**Накладка со шторками,
красная

РОЗЕТКА БЕЗ ЗАЗЕМЛЕНИЯ



| Артикул | Описание | Ток | Напряжение | Подключение |
|-----------------|----------------------------|------|------------|-------------|
| 75431-39 | Розетка без заземления, 2P | 16 А | 250 В~ | Винтовое |

НАКЛАДКИ ДЛЯ РОЗЕТКИ БЕЗ ЗАЗЕМЛЕНИЯ

**88040-60**Накладка со шторками,
белая**88040-62**Накладка со шторками,
коричневая**88040-68**Накладка со шторками,
графит

Данные и Мультимедиа

ЦВЕТ ▶

-60
БЕЛЫЙ

-62
КОРИЧНЕВЫЙ

-68
ГРАФИТ

РОЗЕТКИ R-TV+SAT

РОЗЕТКИ R-TV+SAT

| Артикул | Цвет | Описание | Подключение |
|-----------------|------|----------------------------|-------------|
| 75486-39 | | Розетка R-TV+SAT одиночная | Винтовое |
| 75487-39 | | Розетка R-TV+SAT проходная | Винтовое |
| 75488-39 | | Розетка R-TV+SAT оконечная | Винтовое |

Схемы стр. Т

+ Накладка



88097 -30 **-32** **-38**
Накладка R-TV SAT



88053 -30 **-32** **-38**
Накладка R TV

РОЗЕТКИ R-TV+SAT МОДУЛЬНЫЕ

| Артикул | Цвет | Описание | Подключение |
|-----------------|------|----------------------------|-------------|
| 75466-69 | | Розетка R-TV+SAT одиночная | Винтовое |
| 75467-69 | | Розетка R-TV+SAT проходная | Винтовое |
| 75468-69 | | Розетка R-TV+SAT оконечная | Винтовое |

Схемы стр. Т

+ Накладка



88097 -30 **-32** **-38**
Накладка R-TV SAT



88053 -30 **-32** **-38**
Накладка R TV





ЦВЕТ

-30 -35
БЕЛЫЙ-32
КОРИЧНЕВЫЙ-38
ГРАФИТ

РОЗЕТКИ ДЛЯ ПЕРЕДАЧИ ГОЛОСА И ДАННЫХ

РОЗЕТКИ ТЕЛЕФОННЫЕ



| Артикул | Цвет | Описание | Подключение |
|---------|---------|---------------------------|-------------|
| 75480 | -30 -32 | Розетка RJ11, 4 контакта | Винтовое |
| 75481 | -30 -32 | Розетка RJ12, 6 контактов | Винтовое |

+ НАКЛАДКА



88062 -30 -32 -38
Накладка телефонной розетки

Схемы стр. Т

РОЗЕТКИ ДЛЯ ПЕРЕДАЧИ ДАННЫХ ПРЯМЫЕ

| РАЗЪЕМЫ | UTP | | FTP |
|--|-------------------------------|------------------------------|-----------------------------|
| | Cat. 5e, неэкранированный | Cat. 6, неэкранированный | Cat. 5e, экранированный |
| 27087 -35 + 88088 -30 1 разъем | CJ545U | CJ645U | CJ545FM |
| 27486 -35 + 88088 -30 2 разъема | CJ545U | CJ645U | CJ545FM |







Совместимы с разъемами Keystone. Схемы стр. Т

РОЗЕТКИ ДЛЯ ПЕРЕДАЧИ ДАННЫХ НАКЛОННЫЕ

| РАЗЪЕМЫ | UTP | | FTP |
|--------------------------------|-------------------------------|------------------------------|-----------------------------|
| | Cat. 5e, неэкранированный | Cat. 6, неэкранированный | Cat. 5e, экранированный |
| 88081 -30 -38 1 разъем | CJ545U + MD67 | CJ645U + MD67 | CJ545FM + MD67 |
| 88086 -30 -38 2 разъема | CJ545U + MD67 | CJ645U + MD67 | CJ545FM + MD67 |

Совместимы с разъемами Keystone. Схемы стр. Т

Функциональные механизмы

| | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|
| Лампы накаливания/галогеновые 230В | Галогеновые лампы с электромагнитным трансформатором | Галогеновые лампы с электронным трансформатором | Люминесцентные лампы | Светодиодные лампы (LED) | Шины 1–10В |
|  |  |  |  | LED |  |
| Угол | Дальность действия | Таймеры | Освещенность | Моторы | |
|  |  |  |  |  | |

ЦВЕТ ▶




-30
БЕЛЫЙ

-32
КОРИЧНЕВЫЙ





-38
ГРАФИТ

УПРАВЛЕНИЕ И РЕГУЛИРОВКА ОСВЕЩЕНИЯ

СВЕТРЕГУЛЯТОРЫ УНИВЕРСАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОННЫЕ

| | Артикул | Цвет | Описание | Напряжение | Мощность и тип нагрузки | Подключение |
|---|--|------|---|------------|-------------------------|---|
|  | 7502313-039 | | Светорегулятор универсальный LED поворотно-нажимной, проходной для диммируемых LED-ламп | 230 В~ | 6–60 Вт LED | 6–120 Вт  25–100 ВА  |
| | NEW | | | | | |
| | В комплекте с предохранителем 1,6 А и запасным предохранителем | | | | | |



Схемы стр. Т

| | Артикул | Цвет | Описание | Напряжение | Мощность и тип нагрузки | Подключение |
|--|--|------|--|------------|--|--|
|  | 75319-39 | | Светорегулятор универсальный поворотно-нажимной, проходной | 230 В~ | 40–500 Вт  | 40–500 ВА  40–300 ВА  |
| | В комплекте с предохранителем 5 А и запасным предохранителем | | | | | |

Схемы стр. Т

| | | | |
|------------|--------------|--------------------|--------------------------|
| + накладка | 88054 | -30 -32 -38 | Накладка светорегулятора |
|------------|--------------|--------------------|--------------------------|

СВЕТРЕГУЛЯТОР 1–10 В

| | Артикул | Цвет | Описание | Напряжение | Мощность и тип нагрузки | Подключение |
|--|--|------|--|------------|--|-------------|
|  | 75317-39 | | Светорегулятор 1–10 В поворотно-нажимной, проходной, для регулируемых электронных балластов люминесцентных ламп и блоков питания LED-лент с управлением 1–10 В | 230 В~ | 3 А  | Винтовое |
| | В комплекте с предохранителем 0,5 А и запасным предохранителем | | | | | |

Схемы стр. Т

| | | | |
|------------|--------------|--------------------|--------------------------|
| + накладка | 88054 | -30 -32 -38 | Накладка светорегулятора |
|------------|--------------|--------------------|--------------------------|



ЦВЕТ ▶

-30
БЕЛЫЙ-32
КОРИЧНЕВЫЙ-38
ГРАФИТ

КНОПОЧНЫЙ СВЕТОРЕГУЛЯТОР

| АРТИКУЛ | ЦВЕТ | ОПИСАНИЕ | НАПРЯЖЕНИЕ | МОЩНОСТЬ И ТИП НАГРУЗКИ | | ПОДКЛЮЧЕНИЕ |
|--------------------|------|--|------------|-------------------------|-----------|-------------|
| 7500316-039 | | Кнопочный светорегулятор, электронный С возможностью подключения до 5 дополнительных кнопок | 230 В~ | 40–400 Вт | 50–400 ВА | Винтовое |

Схемы стр. Т

+ КЛАВИША

**88010**

-30 -32 -38

Клавиша одноклавишного выключателя
без пиктограммы**88018**

-30 -32 -38

Клавиша одноклавишного выключателя
с пиктограммой «свет»

УНИВЕРСАЛЬНЫЙ КНОПОЧНЫЙ СВЕТОРЕГУЛЯТОР

| АРТИКУЛ | ЦВЕТ | ОПИСАНИЕ | НАПРЯЖЕНИЕ | МОЩНОСТЬ И ТИП НАГРУЗКИ | | ПОДКЛЮЧЕНИЕ |
|-----------------|------|--|------------|-------------------------|-----------|-------------|
| 75305-69 | | Светорегулятор универсальный кнопочный с голубой подсветкой, проходной | 230 В~ | 40–500 Вт | 50–500 ВА | Винтовое |
| 75306-69 | | Вспомогательный механизм (спутник) с голубой подсветкой для кнопочного светорегулятора 75305-69 | | | 50–500 ВА | |

Схемы стр. Т

+ КЛАВИША

**88034**

-30 -32 -38

Клавиша кнопочного светорегулятора
и вспомогательного механизма

ТАБЛИЦА НАГРУЗОК

| | Лампы накаливания | Лампы галогеновые 230 В~ | Лампы галогеновые с электромагнитным трансформатором | Лампы галогеновые с электронным трансформатором | Лампы люминесцентные | Лампы люминесцентные с регулируемым реактивным сопротивлением 1-10В | Лампы энергосберегающие (КЛЛ) | Лампы светодиодные (LED) |
|--------------------|----------------------|--------------------------------|---|--|-------------------------|--|-------------------------------------|--------------------------------|
| | | | | | | | | LED |
| 7502313-039 | 6–120 Вт | 6–120 Вт | Нет | 25–100 ВА | Нет | Нет | 6–60 Вт | 6–60 Вт |
| 75319-39 | 40–500 Вт | 40–500 Вт | 40–500 ВА | 40–300 ВА | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 75317-39 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | 3 А | Нет | Нет |
| 7500316-039 | 40–400 Вт | 40–400 Вт | Нет | 50–400 ВА | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 75305-69 | 40–500 Вт | 40–500 Вт | 50–500 ВА | 50–500 ВА | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 75343-39 | 2600 Вт | 2600 Вт | 650 ВА | 550 ВА | 520 ВА | Нет | 100 Вт | 100 Вт |
| 75322-69 | 2000 Вт | 2000 Вт | 500 ВА | 500 ВА | 520 ВА | Нет | 100 Вт | 100 Вт |
| 75325-39 | 750 Вт | 750 Вт | 750 ВА | 350 ВА | 460 ВА | Нет | 78 Вт | 78 Вт |



ЦВЕТ ▶

-30
БЕЛЫЙ-32
КОРИЧНЕВЫЙ-38
ГРАФИТ

СПЕЦИАЛЬНЫЕ ВЫКЛЮЧАТЕЛИ

ДАТЧИК ДВИЖЕНИЯ



| Артикул | Цвет | Описание | Напр. | Угол | Дальн. | Время | Освещен. | Мощность и тип нагрузки | | | | | |
|-----------------|------|---|---------|------|--------|----------|-----------|-------------------------|--------|--------|--------|--------|-----|
| 75343-39 | | Датчик движения релейный, проходной Винтовое подключение | 230 В ~ | 180° | 9 м | 4 с–10 м | 0–1000 Лк | 2600 Вт | 650 ВА | 550 ВА | 520 ВА | 100 Вт | 3 А |
| | | | | | | | | | | | | | |

Схемы стр. Т

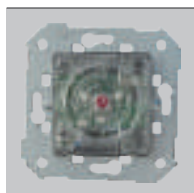
+ НАКЛАДКА
И АДАПТЕР

27060 -35
Накладка на датчик
движения релейный



88088 -30
Адаптер для установки
механизмов в рамки Simon 88

ЭЛЕКТРОННЫЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ



| Артикул | Цвет | Описание | Напряжение | Мощность и тип нагрузки | | Подключение |
|-----------------|------|--|------------|-------------------------|--------|-------------|
| 75322-69 | | Выключатель кнопочный релейный с голубой подсветкой, проходной | 230 В~ | 2000 Вт | 500 ВА | Винтовое |
| | | | | | | |
| 75306-69 | | Вспомогательный механизм (спутник) с голубой подсветкой для кнопочного выключателя 75322-69 | | 520 ВА | 500 ВА | |
| | | | | | | |

Схемы стр. Т

+ КЛАВИША



88034 -30 -32 -38
Клавиша кнопочного выключателя
и вспомогательного механизма

КНОПОЧНЫЙ ТАЙМЕРНЫЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ



| Артикул | Цвет | Описание | Напряжение | Таймер | Мощность и тип нагрузки | | | Подключение |
|-----------------|------|--|------------|------------|-------------------------|--------|--------|-------------|
| 75325-39 | | Кнопочный таймерный выключатель, проходной, с функцией задержки времени отключения | 230 В~ | 4 с - 10 м | 750 Вт | 750 ВА | 350 ВА | Винтовое |
| | | | | | | | | |
| | | | | | 460 ВА | 78 Вт | 3 А | |
| | | | | | | | | |

Схемы стр. Т

+ АДАПТЕР



88088 -30 -32 -38
Адаптер для установки
механизмов в рамки Simon 88

SIMON 88

ВЫКЛЮЧАТЕЛИ ЭЛЕКТРОННЫЕ



ЦВЕТ ▶

-30
БЕЛЫЙ-32
КОРИЧНЕВЫЙ-38
ГРАФИТ

УПРАВЛЕНИЕ ЖАЛЮЗИ

| АРТИКУЛ | ЦВЕТ | ОПИСАНИЕ | ТОК | НАПРЯЖЕНИЕ | ПОДКЛЮЧЕНИЕ |
|-----------------|------|---|------|------------|-------------|
| 75333-39 | | Выключатель трехпозиционный для управления жалюзи с фиксацией | 10 А | 230 В~ | Безвинтовое |

+ КЛАВИША

**88033**

-30 -32 -38

Клавиша трехпозиционного выключателя для жалюзи

| АРТИКУЛ | ЦВЕТ | ОПИСАНИЕ | ТОК | НАПРЯЖЕНИЕ | ПОДКЛЮЧЕНИЕ |
|-----------------|------|--|------|------------|-------------|
| 75331-39 | | Выключатель кнопочный для управления жалюзи с механической блокировкой | 10 А | 230 В~ | Безвинтовое |

Схемы стр. Т

+ КЛАВИША

**88028**

-30 -32 -38

Клавиши кнопочного выключателя для жалюзи с мех. блокировкой

| АРТИКУЛ | ЦВЕТ | ОПИСАНИЕ | ТОК | НАПРЯЖЕНИЕ | ПОДКЛЮЧЕНИЕ |
|-----------------|------|---|------|------------|-------------|
| 75396-39 | | Выключатель кнопочный для управления жалюзи без блокировки Для использования с устройством контроля, исключающим встречное включение | 10 А | 230 В~ | Безвинтовое |

+ КЛАВИША

**88029**

-30 -32 -38

Клавиши кнопочного выключателя для жалюзи без блокировки

| АРТИКУЛ | ЦВЕТ | ОПИСАНИЕ | МОЩНОСТЬ | НАПРЯЖЕНИЕ | ПОДКЛЮЧЕНИЕ |
|-----------------|------|--|----------|------------|-------------|
| 75358-39 | | ИК-выключатель для управления жалюзи Возможно применение совместно с 75331-39 и 75396-39 и управлением с ИК-пульта 75350-69 | 700 Вт | 230 В~ | Винтовое |

Схемы стр. Т

+ НАКЛАДКА
и ИК-ПУЛЬТ**88080**

-30 -32 -38

Накладка на светорегулятор с ИК-управлением


**75350-69**

ИК-пульт дистанционного управления, 10 каналов

Схемы стр. Т

КОНТРОЛЬ ТЕМПЕРАТУРЫ

ТЕРМОСТАТЫ МЕХАНИЧЕСКИЕ

| Артикул | Цвет | Описание | Управление | Регулировка | Ток | Напряжение | Подключение |
|--|------|--|------------|---------------|---------|------------|-------------|
|  75500-39 | | Термостат механический для систем отопления, с датчиком температуры воздуха Вход для датчика «открытого окна» Релейный независимый НО-выход | Отопление | от 5 до 35 °С | 8 (4) А | 230 В~ | Винтовое |

Схемы стр. Т


+ НАКЛАДКА И АДАПТЕР



27505 -35
Накладка на механический термостат



88088 -30
Адаптер для установки механизмов в рамки Simon 88

| Артикул | Цвет | Описание | Управление | Регулировка | Ток | Напряжение | Подключение |
|--|------|--|--------------------------|---------------|---------|------------|-------------|
|  75503-39 | | Термостат механический для систем отопления и кондиционирования, с датчиком температуры воздуха Релейный независимый НО+НЗ-выход | Кондиционер Отопление | от 5 до 35 °С | 8 (4) А | 230 В~ | Винтовое |

Схемы стр. Т

+ НАКЛАДКА И АДАПТЕР




27505 -35
Накладка на механический термостат



88088 -30
Адаптер для установки механизмов в рамки Simon 88

КАРТОЧНЫЕ ВЫКЛЮЧАТЕЛИ

КАРТОЧНЫЕ ВЫКЛЮЧАТЕЛИ С ПОДСВЕТКОЙ

| Артикул | Цвет | Описание | Ток | Напряжение | Подключение |
|---|------|---|------------|------------|----------------------|
|  7500526-039 | | Карточный выключатель с 1 микровыключателем и световым индикатором для карточек шириной 45–53 мм | 10 (1,5) А | 250 В~ | Безвинтовое «Фастон» |
| 7500550-039 | | Карточный выключатель с 2 микровыключателями и световым индикатором для карточек шириной 45–53 мм | 10 (1,5) А | 250 В~ | Безвинтовое «Фастон» |

NEW

Схемы стр. Т

+ НАКЛАДКА



88078 -30 **-32** **-38**
Накладка на карточный выключатель



ЦВЕТ ▶

-30
БЕЛЫЙ-32
КОРИЧНЕВЫЙ-38
ГРАФИТ

СИГНАЛИЗАЦИЯ И АВАРИЙНОЕ ОСВЕЩЕНИЕ

| АРТИКУЛ | ЦВЕТ | ОПИСАНИЕ | ВРЕМЯ РАБОТЫ | ВРЕМЯ ЗАРЯДКИ | ОСВЕЩЕН. | НАПРЯЖЕНИЕ | ПОДКЛЮЧЕНИЕ |
|-----------------|------|--|--------------|---------------|----------|------------|-------------|
| 75809-39 | | Индикатор отключения электроэнергии с индикатором подключения к сети | 1 час | 24 часа | 5 Лк | 230 В~ | Винтовое |

Схемы стр. Т

+ АДАПТЕР



88088 -30 **-32** **-38**
Адаптер для установки механизмов в рамки Simon 88

| АРТИКУЛ | ЦВЕТ | ОПИСАНИЕ | ОСВЕЩЕН. | НАПРЯЖЕНИЕ | ПОДКЛЮЧЕНИЕ |
|-----------------|------|-------------------------------|----------|----------------|-------------|
| 75370-39 | | Ориентационный LED-светильник | 11 Лк | 230 В~ 12 В | Винтовое |

Схемы стр. Т

+ НАКЛАДКА И АДАПТЕР



27036 -35
Накладка на ориентационный светильник



88088 -30
Адаптер для установки механизмов в рамки Simon 88

| АРТИКУЛ | ЦВЕТ | ОПИСАНИЕ | ЦОКОЛЬ | НАПРЯЖЕНИЕ | ПОДКЛЮЧЕНИЕ |
|-----------------|------|---|--------|----------------|-------------|
| 26809-39 | | Сигнальный индикатор под лампу E-10, без лампы в комплекте поставки | E-10 | 230 В~ 24 В | Винтовое |

+ СВЕТОВОЙ РАССЕИВАТЕЛЬ И ЛАМПА



88065 -31 **-30** **-32**
Рассеиватель на сигнальный индикатор (прозрач., зелен., красн.)



75802-39 Лампа накаливания E-10, 3 Вт, 230 В~
75803-39 Лампа накаливания E-10, 3 Вт, 24 В

ЗВОНОК ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ

| АРТИКУЛ | ЦВЕТ | ОПИСАНИЕ | НАПРЯЖЕНИЕ | ПОДКЛЮЧЕНИЕ |
|-----------------|------|---|------------|-------------|
| 75806-39 | | Звонок электрический с регулировкой тональности звука | 230 В~ | Винтовое |

+ НАКЛАДКА



88052 -30 **-32** **-38**
Накладка на звонок электрический

Прочее

ЦВЕТ ▶

-30
БЕЛЫЙ

-32
КОРИЧНЕВЫЙ

-38
ГРАФИТ

ЗАГЛУШКА



| Артикул | Цвет | Описание |
|--------------|-------------|----------|
| 88800 | -30 -32 -38 | Заглушка |

МОНТАЖНЫЕ ЛАПКИ



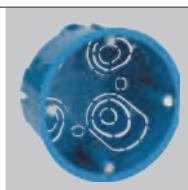
| Артикул | Описание |
|-----------------|--|
| 27999-39 | Комплект монтажных лапок (10 шт.) для установки механизмов в монтажные коробки |

МОНТАЖНЫЕ КОРОБКИ



| Артикул | Описание |
|-----------------|---|
| 31710-61 | Монтажная коробка для скрытого монтажа со съёмными боковыми перегородками, прямоугольная Размер – 75 x 70 x 43 мм, термопластик |

Схемы стр. Т



| Артикул | Описание |
|-----------------|---|
| 31712-61 | Монтажная коробка для скрытого монтажа в пустотелые стены, круглая Размер – 74 x 74 x 45 мм, термопластик |

Схемы стр. Т

Simon | 100

ОТКРОЙ НОВЫЙ МИР

Simon 100 - это новая коллекция розеток и выключателей, которую можно превратить в интеллектуальную систему «умного дома» Она является революционной в удобстве использования.

Полной эстетических инноваций с помощью новых цифровых технологий, серия придает динамизм пространствам и адаптирует их к нашему образу жизни.

Коллекция, посвященная нашему столетнему юбилею, имеет единственную цель: не переставать чувствовать

| | |
|--------------------------|-------|
| Киты | 21-05 |
| Рамки и суппорты | 21-15 |
| Выключатели | 21-17 |
| Электрические розетки | 21-18 |
| Зарядные устройства USB | 21-19 |
| Информационные розетки | 21-20 |
| Мультимедийные розетки | 21-21 |
| Функциональные механизмы | 21-22 |
| Механизмы iO | 21-23 |
| Прочее | 21-25 |



ЦВЕТА И ФАКТУРЫ

Серия Simon 100 представлена
в 2 цветах: белый и черный,
в 2 фактурах: глянец и матовый



**БЕЛЫЙ
ГЛЯНЕЦ**

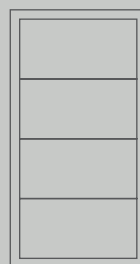
**ЧЕРНЫЙ
ГЛЯНЕЦ**

**БЕЛЫЙ
МАТОВЫЙ**

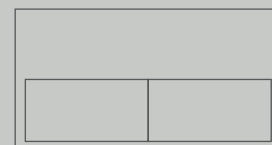
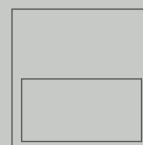
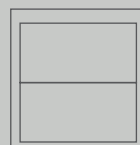
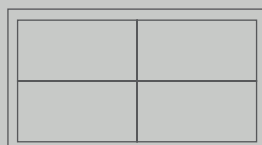
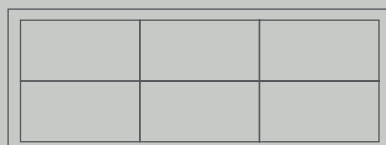
**ЧЕРНЫЙ
МАТОВЫЙ**

Различные варианты компоновки элементов помогут
эстетично и гармонично вписать устройства
в любой дизайн интерьера

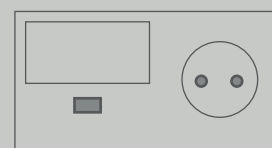
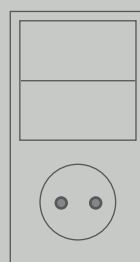
Вертикальный



Минималистичный



Матричный



Киты



КИТЫ: СОЧЕТАНИЯ, КОТОРЫЕ ПРИБРЕТАЮТ НОВЫЙ СМЫСЛ

Simon 100 создан, чтобы облегчить вашу жизнь.

Поэтому он объединяет различные функции в удобные наборы - киты, с помощью которых вы можете удовлетворить все свои потребности.

Киты - это решения, созданные для каждого пространства



КИТ ДЛЯ СПАЛЬНИ

Розетка + выключатель + зарядное устройство USB A

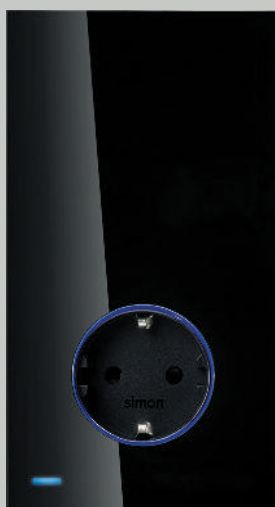


МУЛЬТИМЕДИА КИТ

Розетка + HDMI + USB + TV + RJ45

iO: ОТКРОЙ ДЛЯ СЕБЯ ВСЕЛЕННУЮ

Simon 100 — первая коллекция, работающая с системой Simon iO и первая коллекция, открывающая мир IoT. Это позволяет создавать связанные пространства. Соедините все умные механизмы в вашем доме, чтобы создать мир уникальных сценариев без необходимости менять устройства.



**Контроллер
Hub Pro**



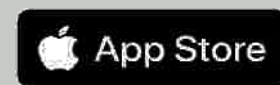
Большая мощность и безопасность

Позволяет хранить всю информацию о вашем доме в Hub Pro iO, обеспечивая большую безопасность данных



Управление несколькими объектами

Управляйте домом, офисом или другими пространствами через мобильное приложение Simon iO



Многопользо- вательский режим

Теперь ваш партнер или семья также смогут получить доступ к вашей установке iO



Совместимость

Готов к использованию со всеми версиями iOS и Android и их будущими обновлениями

Приложение Simon iO



Розетка Schuko iO



Выключатель iO



Светорегулятор iO



Выключатель жалюзи iO



Термостат iO



Сценарный
выключатель iO



Сценарный
светорегулятор iO



Сценарный
выключатель жалюзи iO



КИТЫ

ЦВЕТ ▶ -130 БЕЛЫЙ ГЛЯНЕЦ -138 ЧЕРНЫЙ ГЛЯНЕЦ -230 БЕЛЫЙ МАТОВЫЙ -238 ЧЕРНЫЙ МАТОВЫЙ

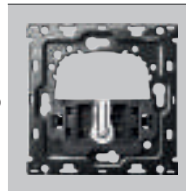
НА 1 ПОСТ

ФРОНТАЛЬНАЯ ЧАСТЬ

МЕХАНИЗМЫ



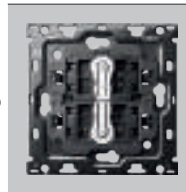
| Артикул | Цвет | Описание |
|-----------------|------------------------|---|
| 10020101 | -130 -138 -230 -238 | Кит на 1 пост, фронтальная часть. 1 рамка «минимум» + 1 клавиша выключателя |



| Артикул | Описание |
|---------------------|---|
| 10010101-039 | Кит на 1 пост, механизм. 1 переключатель (проходной) + суппорт |



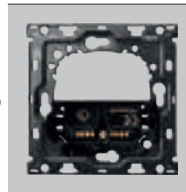
| Артикул | Цвет | Описание |
|-----------------|------------------------|--|
| 10020103 | -130 -138 -230 -238 | Кит на 1 пост, фронтальная часть. 1 рамка + 2 клавиши выключателей |



| Артикул | Описание |
|---------------------|---|
| 10010103-039 | Кит на 1 пост, механизм. 2 переключателя (проходных) + суппорт |



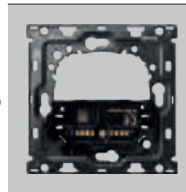
| Артикул | Цвет | Описание |
|-----------------|------------------------|---|
| 10020113 | -130 -138 -230 -238 | Кит на 1 пост, фронтальная часть. 1 рамка «минимум» + 1 клавиша светорегулятора |



| Артикул | Описание |
|---------------------|--|
| 10010113-039 | Кит на 1 пост, механизм. 1 светорегулятор (отсечка фазы, 2/3 провода) + суппорт |



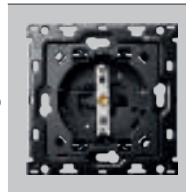
| Артикул | Цвет | Описание |
|-----------------|------------------------|--|
| 10020115 | -130 -138 -230 -238 | Кит на 1 пост, фронтальная часть. 1 рамка «минимум» + 1 клавиша выключателя жалюзи |



| Артикул | Описание |
|---------------------|---|
| 10010115-039 | Кит на 1 пост, механизм. 1 выключатель жалюзи + суппорт |



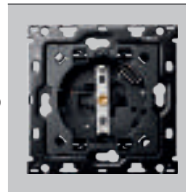
| Артикул | Цвет | Описание |
|-----------------|------------------------|---|
| 10020105 | -130 -138 -230 -238 | Кит на 1 пост, фронтальная часть. Накладка на 1 розетку Schuko |



| Артикул | Описание |
|---------------------|---|
| 10010105-039 | Кит на 1 пост, механизм. 1 розетка Schuko + суппорт |



| Артикул | Цвет | Описание |
|-----------------|------------------------|---|
| 10020109 | -130 -138 -230 -238 | Кит на 1 пост, фронтальная часть. Накладка на 1 розетку Schuko с зарядным устройством USB A |



| Артикул | Описание |
|---------------------|--|
| 10010109-039 | Кит на 1 пост, механизм. 1 розетка Schuko с зарядным устройством USB A SmartCharge 10W + суппорт |

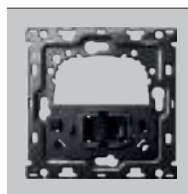


ЦВЕТ ▶ **-130** БЕЛЫЙ ГЛЯНЕЦ **-138** ЧЕРНЫЙ ГЛЯНЕЦ **-230** БЕЛЫЙ МАТОВЫЙ **-238** ЧЕРНЫЙ МАТОВЫЙ

ФРОНТАЛЬНАЯ ЧАСТЬ



| Артикул | Цвет | Описание |
|-----------------|--------------------------------------|---|
| 10020106 | -130 -138 -230 -238 | Кит на 1 пост, фронтальная часть. Накладка на 1 розетку RJ45 |

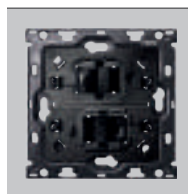


МЕХАНИЗМЫ

| Артикул | Описание |
|---------------------|--|
| 10010106-039 | Кит на 1 пост, механизм. 1 розетка RJ45 Cat. 6 + суппорт |



| Артикул | Цвет | Описание |
|-----------------|--------------------------------------|---|
| 10020111 | -130 -138 -230 -238 | Кит на 1 пост, фронтальная часть. Накладка на 2 розетки RJ45 |



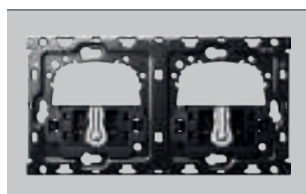
| Артикул | Описание |
|---------------------|--|
| 10010111-039 | Кит на 1 пост, механизм. 2 розетки RJ45 Cat. 6 + суппорт |

НА 2 ПОСТА

ФРОНТАЛЬНАЯ ЧАСТЬ



| Артикул | Цвет | Описание |
|-----------------|--------------------------------------|---|
| 10020201 | -130 -138 -230 -238 | Кит на 2 поста, фронтальная часть. 1 рамка «минимум» + 2 клавиши выключателей |

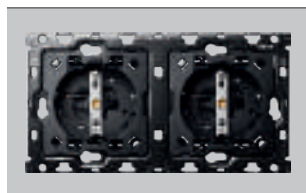


МЕХАНИЗМЫ

| Артикул | Описание |
|---------------------|---|
| 10010201-039 | Кит на 2 поста, механизмы. 2 переключателя (проходных) + суппорт |



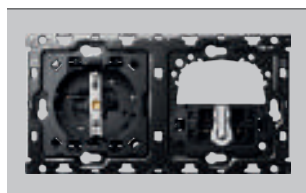
| Артикул | Цвет | Описание |
|-----------------|--------------------------------------|--|
| 10020202 | -130 -138 -230 -238 | Кит на 2 поста, фронтальная часть. Накладка на 2 розетки Schuko |



| Артикул | Описание |
|---------------------|---|
| 10010202-039 | Кит на 2 поста, механизмы. 2 розетки Schuko + суппорт |



| Артикул | Цвет | Описание |
|-----------------|--------------------------------------|---|
| 10020203 | -130 -138 -230 -238 | Кит на 2 поста, фронтальная часть. Накладка на 1 розетку Schuko + 1 клавиша выключателя + 1 заглушка |



| Артикул | Описание |
|---------------------|---|
| 10010203-039 | Кит на 2 поста, механизмы. 1 розетка Schuko + 1 переключатель (проходной) + суппорт |



| Артикул | Цвет | Описание |
|-----------------|--------------------------------------|--|
| 10020204 | -130 -138 -230 -238 | Кит на 2 поста, фронтальная часть. Накладка на 1 розетку Schuko + 2 клавиши выключателей |



| Артикул | Описание |
|---------------------|---|
| 10010204-039 | Кит на 2 поста, механизмы. 1 розетка Schuko + 2 переключателя (проходных) + суппорт |



ФРОНТАЛЬНАЯ ЧАСТЬ

МЕХАНИЗМЫ



| Артикул | Цвет | Описание |
|-----------------|-----------|--|
| 10020206 | -130 -138 | Кит на 2 поста, фронтальная часть. Накладка на 1 розетку Schuko (справа) + 1 зарядное устройство USB A + 1 клавиша выключателя |
| | -230 -238 | |



| Артикул | Цвет | Описание |
|-----------------|-----------|---|
| 10020207 | -130 -138 | Кит на 2 поста, фронтальная часть. Накладка на 1 розетку Schuko (слева) + 1 зарядное устройство USB A + 1 клавиша выключателя |
| | -230 -238 | |



| Артикул | Цвет | Описание |
|-----------------|-----------|--|
| 10020209 | -130 -138 | Кит на 2 поста, фронтальная часть. Накладка на 1 розетку Schuko (справа) + 1 зарядное устройство USB A + 1 клавиша светорегулятора |
| | -230 -238 | |



| Артикул | Цвет | Описание |
|-----------------|-----------|---|
| 10021209 | -130 -138 | Кит на 2 поста, фронтальная часть. Накладка на 1 розетку Schuko (слева) + 1 зарядное устройство USB A + 1 клавиша светорегулятора |
| | -230 -238 | |



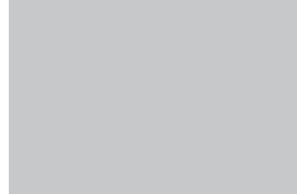
| Артикул | Цвет | Описание |
|-----------------|-----------|--|
| 10020211 | -130 -138 | Кит на 2 поста, фронтальная часть. Накладка на 2 розетки Schuko с зарядным устройством USB A |
| | -230 -238 | |



| Артикул | Цвет | Описание |
|-----------------|-----------|---|
| 10020212 | -130 -138 | Кит на 2 поста, фронтальная часть. Накладка на 1 розетку Schuko с зарядным устройством USB + 2 клавиши выключателей |
| | -230 -238 | |



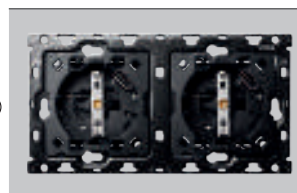
| Артикул | Описание |
|---------------------|---|
| 10010206-039 | Кит на 2 поста, механизмы. 1 розетка Schuko + 1 зарядное устройство USB A SmartCharge 10W + 1 переключатель (проходной) + суппорт |



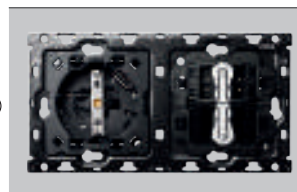
| Артикул | Описание |
|---------------------|--|
| 10010207-039 | Кит на 2 поста, механизмы. 1 розетка Schuko + 1 зарядное устройство USB A SmartCharge 10W + 1 перекрестный выключатель + суппорт |



| Артикул | Описание |
|---------------------|--|
| 10010209-039 | Кит на 2 поста, механизмы. 1 розетка Schuko + 1 зарядное устройство USB A SmartCharge 10W + 1 светорегулятор (отсечка фазы, 2/3 провода) + суппорт |



| Артикул | Описание |
|---------------------|--|
| 10010211-039 | Кит на 2 поста, механизмы. 2 розетки Schuko с зарядным устройством USB A SmartCharge 10W + суппорт |



| Артикул | Описание |
|---------------------|--|
| 10010212-039 | Кит на 2 поста, механизмы. 1 розетка Schuko с зарядным устройством USB A SmartCharge 10W + 2 переключателя (проходных) + суппорт |



ЦВЕТ ▶ -130
БЕЛЫЙ ГЛЯНЕЦ -138
ЧЕРНЫЙ ГЛЯНЕЦ -230
БЕЛЫЙ МАТОВЫЙ -238
ЧЕРНЫЙ МАТОВЫЙ

ФРОНТАЛЬНАЯ ЧАСТЬ

| Артикул | Цвет | Описание |
|-----------------|---|---|
| 10020210 | -130 -138 | Кит на 2 поста, фронтальная часть. Накладка на 1 розетку Schuko + 2 зарядных устройства USB A |
| | -230 -238 | |

| Артикул | Цвет | Описание |
|-----------------|---|---|
| 10020205 | -130 -138 | Кит на 2 поста, фронтальная часть. Накладка на 1 розетку Schuko + зарядное устройство USB A+A |
| | -230 -238 | |

| Артикул | Цвет | Описание |
|-----------------|---|---|
| 10020238 | -130 -138 | Кит на 2 поста, фронтальная часть. Накладка на 1 розетку Schuko + зарядное устройство USB A+C |
| | -230 -238 | |
| NEW | | |

| Артикул | Цвет | Описание |
|-----------------|---|---|
| 10020208 | -130 -138 | Кит на 2 поста, фронтальная часть. Накладка на 1 розетку Schuko + 1 розетку TV + 1 розетку RJ45 |
| | -230 -238 | |

МЕХАНИЗМЫ

| Артикул | Описание |
|---------------------|---|
| 10010210-039 | Кит на 2 поста, механизмы. 1 розетка Schuko + 2 зарядных устройства USB A SmartCharge 10W + суппорт |

| Артикул | Описание |
|---------------------|---|
| 10010205-039 | Кит на 2 поста, механизмы. 1 розетка Schuko + зарядное устройство USB A+A 10W + суппорт |

| Артикул | Описание |
|---------------------|---|
| 10010238-039 | Кит на 2 поста, механизмы. 1 розетка Schuko + зарядное устройство USB A+C 18W + суппорт |
| NEW | |

| Артикул | Описание |
|---------------------|--|
| 10010208-039 | Кит на 2 поста, механизмы. 1 розетка Schuko + 1 розетка TV одиночная + 1 розетка RJ45 Cat. 6 + суппорт |





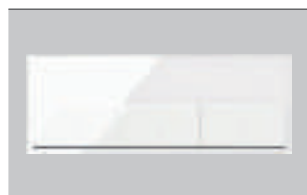
ЦВЕТ ▶

-130
БЕЛЫЙ ГЛЯНЕЦ-138
ЧЕРНЫЙ ГЛЯНЕЦ-230
БЕЛЫЙ МАТОВЫЙ-238
ЧЕРНЫЙ МАТОВЫЙ

НА 3 ПОСТА

ФРОНТАЛЬНАЯ ЧАСТЬ

МЕХАНИЗМЫ



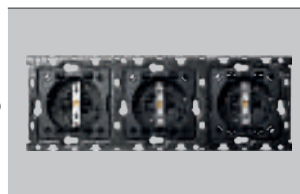
| Артикул | Цвет | Описание |
|-----------------|------------------------|---|
| 10020301 | -130 -138 -230 -238 | Кит на 3 поста, фронтальная часть. 1 рамка «минимум» + 3 клавиши выключателей |



| Артикул | Описание |
|---------------------|---|
| 10010301-039 | Кит на 3 поста, механизмы. 3 переключателя (проходных) + суппорт |



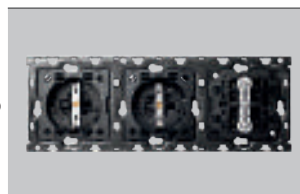
| Артикул | Цвет | Описание |
|-----------------|------------------------|--|
| 10020302 | -130 -138 -230 -238 | Кит на 3 поста, фронтальная часть. Накладка на 3 розетки Schuko |



| Артикул | Описание |
|---------------------|---|
| 10010302-039 | Кит на 3 поста, механизмы. 3 розетки Schuko + суппорт |



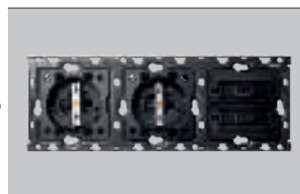
| Артикул | Цвет | Описание |
|-----------------|------------------------|--|
| 10020310 | -130 -138 -230 -238 | Кит на 3 поста, фронтальная часть. Накладка на 3 розетки Schuko + 2 клавиши выключателей |



| Артикул | Описание |
|---------------------|---|
| 10010310-039 | Кит на 3 поста, механизмы. 2 розетки Schuko + 2 переключателя (проходных) + суппорт |



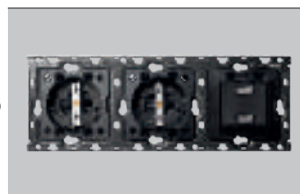
| Артикул | Цвет | Описание |
|-----------------|------------------------|---|
| 10020309 | -130 -138 -230 -238 | Кит на 3 поста, фронтальная часть. Накладка на 2 розетки Schuko + 2 зарядных устройства USB A |



| Артикул | Описание |
|---------------------|---|
| 10010309-039 | Кит на 3 поста, механизмы. 2 розетки Schuko + 2 зарядных устройства USB A SmartCharge 10W + суппорт |



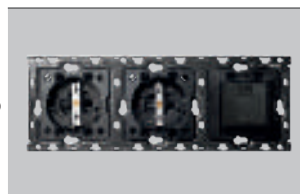
| Артикул | Цвет | Описание |
|-----------------|------------------------|---|
| 10020308 | -130 -138 -230 -238 | Кит на 3 поста, фронтальная часть. Накладка на 2 розетки Schuko + зарядное устройство USB A+A |



| Артикул | Описание |
|---------------------|---|
| 10010308-039 | Кит на 3 поста, механизмы. 2 розетки Schuko + 1 зарядное устройство USB A+A 10W + суппорт |



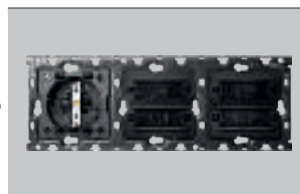
| Артикул | Цвет | Описание |
|-----------------|------------------------|---|
| 10020335 | -130 -138 -230 -238 | Кит на 3 поста, фронтальная часть. Накладка на 2 розетки Schuko + зарядное устройство USB A+C |

NEW

| Артикул | Описание |
|---------------------|---|
| 10010335-039 | Кит на 3 поста, механизмы. 2 розетки Schuko + 1 зарядное устройство USB A+C 18W + суппорт |

NEW

| Артикул | Цвет | Описание |
|-----------------|------------------------|--|
| 10020305 | -130 -138 -230 -238 | Кит на 3 поста, фронтальная часть. Накладка на 1 розетку Schuko + 2 розетки USB + 2 розетки HDMI |



| Артикул | Описание |
|---------------------|---|
| 10010305-039 | Кит на 3 поста, механизмы. 1 розетка Schuko + 2 розетки USB 2.0 + 2 розетки HDMI v1.4 + суппорт |



ЦВЕТ ▶ -130 БЕЛЫЙ ГЛЯНЕЦ -138 ЧЕРНЫЙ ГЛЯНЕЦ -230 БЕЛЫЙ МАТОВЫЙ -238 ЧЕРНЫЙ МАТОВЫЙ

ФРОНТАЛЬНАЯ ЧАСТЬ



| Артикул | Цвет | Описание |
|-----------------|------------------------|--|
| 10020306 | -130 -138 | Кит на 3 поста, фронтальная часть. Накладка на 1 розетку Schuko + зарядное устройство USB A+A + 1 клавиша выключателя + 1 клавиша выключателя жалюзи |
| | -230 -238 | |



МЕХАНИЗМЫ



| Артикул | Описание |
|---------------------|--|
| 10010306-039 | Кит на 3 поста, механизмы. 1 розетка Schuko + 1 зарядное устройство USB A+A 10W + 1 переключатель (проходной) + 1 выключатель жалюзи + суппорт |

| | |
|---------------------|---|
| 10010307-039 | Кит на 3 поста, механизмы. 1 розетка Schuko + 1 зарядное устройство USB A+A 10W + 1 перекрестный выключатель + 1 выключатель жалюзи + суппорт |
|---------------------|---|



| Артикул | Цвет | Описание |
|-----------------|------------------------|--|
| 10020333 | -130 -138 | Кит на 3 поста, фронтальная часть. Накладка на 1 розетку Schuko + зарядное устройство USB A+C + 1 клавиша выключателя + 1 клавиша выключателя жалюзи |
| | -230 -238 | |

NEW

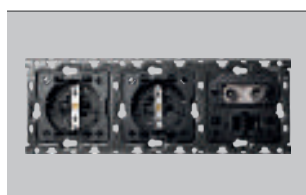
| Артикул | Описание |
|---------------------|--|
| 10010333-039 | Кит на 3 поста, механизмы. 1 розетка Schuko + 1 зарядное устройство USB A+C 18W + 1 переключатель (проходной) + 1 выключатель жалюзи + суппорт |

NEW

| | |
|---------------------|---|
| 10010334-039 | Кит на 3 поста, механизмы. 1 розетка Schuko + 1 зарядное устройство USB A+C 18W + 1 перекрестный выключатель + 1 выключатель жалюзи + суппорт |
|---------------------|---|

NEW

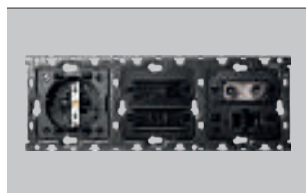
| Артикул | Цвет | Описание |
|-----------------|------------------------|---|
| 10020303 | -130 -138 | Кит на 3 поста, фронтальная часть. Накладка на 2 розетки Schuko + 1 розетку TV + 1 розетку RJ45 |
| | -230 -238 | |



| Артикул | Описание |
|---------------------|--|
| 10010303-039 | Кит на 3 поста, механизмы. 2 розетки Schuko + 1 розетка TV одиночная + 1 розетка RJ45 Cat. 6 + суппорт |



| Артикул | Цвет | Описание |
|-----------------|------------------------|--|
| 10020304 | -130 -138 | Кит на 3 поста, фронтальная часть. Накладка на 1 розетку Schuko + 1 розетку TV + 1 розетку RJ45 + 1 розетку HDMI + 1 розетку USB |
| | -230 -238 | |



| Артикул | Описание |
|---------------------|--|
| 10010304-039 | Кит на 3 поста, механизмы. 1 розетка Schuko + 1 розетка TV одиночная + 1 розетка RJ45 Cat. 6 + 1 розетка HDMI v1.4 + 1 розетка USB 2.0 + суппорт |



НА 4 ПОСТА

ФРОНТАЛЬНАЯ ЧАСТЬ

МЕХАНИЗМЫ



| Артикул | Цвет | Описание |
|-----------------|-----------|---|
| 10020401 | -130 -138 | Кит на 4 поста, фронтальная часть. Накладка на 4 розетки Schuko |
| | -230 -238 | |



| Артикул | Описание |
|---------------------|---|
| 10010401-039 | Кит на 4 поста, механизмы. 4 розетки Schuko + суппорт |



| Артикул | Цвет | Описание |
|-----------------|-----------|--|
| 10020402 | -130 -138 | Кит на 4 поста, фронтальная часть. Накладка на 2 розетки Schuko + 1 розетку USB + 1 розетку RJ45 + 1 розетку HDMI + 1 розетку TV+SAT |
| | -230 -238 | |



| Артикул | Описание |
|---------------------|--|
| 10010402-039 | Кит на 4 поста, механизмы. 2 розетки Schuko + 1 розетка USB 2.0 + 1 розетка RJ45 Cat. 6 + 1 розетка HDMI v1.4 + 1 розетка TV+SAT + суппорт |



| Артикул | Цвет | Описание |
|-----------------|-----------|--|
| 10020403 | -130 -138 | Кит на 4 поста, фронтальная часть. Накладка на 2 розетки Schuko + 2 зарядных устройства USB + 2 розетки RJ45 |
| | -230 -238 | |



| Артикул | Описание |
|---------------------|---|
| 10010403-039 | Кит на 4 поста, механизмы. 2 розетки Schuko + 2 зарядных устройства USB A SmartCharge 10W + 2 розетки RJ45 Cat. 6 + суппорт |





ВЕРТИКАЛЬНЫЕ КИТЫ НА 2 ПОСТА

ФРОНТАЛЬНАЯ ЧАСТЬ



| Артикул | Цвет | Описание |
|-----------------|--------------------------------------|--|
| 10020202 | -130 -138 -230 -238 | Вертикальный кит на 2 поста, фронтальная часть. Накладка вертикальная на 2 розетки Schuko |

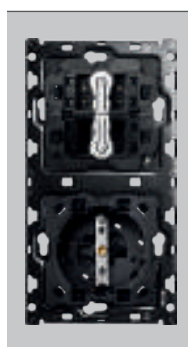


МЕХАНИЗМЫ

| Артикул | Описание |
|---------------------|---|
| 10010202-039 | Кит на 2 поста, механизмы. 2 розетки Schuko + суппорт |



| Артикул | Цвет | Описание |
|-----------------|--------------------------------------|--|
| 10020204 | -130 -138 -230 -238 | Вертикальный кит на 2 поста, фронтальная часть. Накладка вертикальная на 1 розетку Schuko + 2 клавиши выключателей |



| Артикул | Описание |
|---------------------|--|
| 10010204-039 | Кит на 2 поста, механизмы. 1 розетка Schuko + 2 переключателя (проходных) + суппорт |



| Артикул | Цвет | Описание |
|-----------------|--------------------------------------|--|
| 10020213 | -130 -138 -230 -238 | Вертикальный кит на 2 поста, фронтальная часть. Рамка вертикальная на 2 поста + 2 клавиши выключателей |



| Артикул | Описание |
|---------------------|--|
| 10010201-039 | Кит на 2 поста, механизмы. 2 переключателя (проходных) + суппорт |



| Артикул | Цвет | Описание |
|-----------------|--------------------------------------|--|
| 10020215 | -130 -138 -230 -238 | Вертикальный кит на 2 поста, фронтальная часть. Рамка вертикальная на 2 поста + 3 клавиши выключателей |



| Артикул | Описание |
|---------------------|--|
| 10010214-039 | Кит на 2 поста, механизмы. 3 переключателя (проходных) + суппорт |



ФРОНТАЛЬНАЯ ЧАСТЬ



| Артикул | Цвет | Описание |
|----------|-----------|---|
| 10020216 | -130 -138 | Вертикальный кит на 2 поста, фронтальная часть. Накладка вертикальная на 1 розетку Schuko с зарядным устройством USB + 1 клавиша выключателя |
| | -230 -238 | |



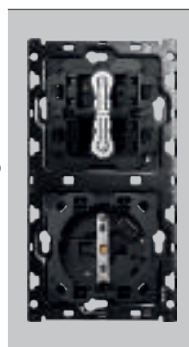
МЕХАНИЗМЫ



| Артикул | Описание |
|--------------|---|
| 10010216-039 | Кит на 2 поста, механизмы. 1 розетка Schuko с зарядным устройством USB A SmartCharge 10W + 1 переключатель (проходной) + суппорт |



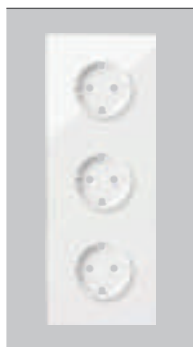
| Артикул | Цвет | Описание |
|----------|-----------|--|
| 10020218 | -130 -138 | Вертикальный кит на 2 поста, фронтальная часть. Накладка вертикальная на 1 розетку Schuko с зарядным устройством USB + 2 клавиши выключателей |
| | -230 -238 | |



| Артикул | Описание |
|--------------|---|
| 10010212-039 | Кит на 2 поста, механизмы. 1 розетка Schuko с зарядным устройством USB A SmartCharge 10W + 2 переключателя (проходных) + суппорт |

ВЕРТИКАЛЬНЫЕ КИТЫ НА 3 ПОСТА

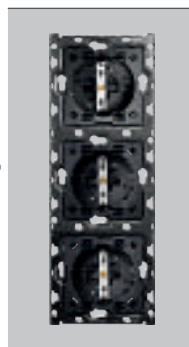
ФРОНТАЛЬНАЯ ЧАСТЬ



| Артикул | Цвет | Описание |
|----------|-----------|--|
| 10020302 | -130 -138 | Вертикальный кит на 3 поста, фронтальная часть. Накладка вертикальная на 3 розетки Schuko |
| | -230 -238 | |



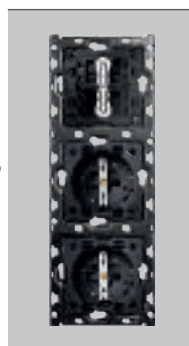
МЕХАНИЗМЫ



| Артикул | Описание |
|--------------|---|
| 10010302-039 | Кит на 3 поста, механизмы. 3 розетки Schuko + суппорт |



| Артикул | Цвет | Описание |
|----------|-----------|---|
| 10020310 | -130 -138 | Вертикальный кит на 3 поста, фронтальная часть. Накладка вертикальная на 2 розетки Schuko + 2 клавиши выключателей |
| | -230 -238 | |



| Артикул | Описание |
|--------------|--|
| 10010310-039 | Кит на 3 поста, механизмы. 2 розетки Schuko + 2 переключателя (проходных) + суппорт |



ВЕРТИКАЛЬНЫЕ КИТЫ НА 4 ПОСТА

ФРОНТАЛЬНАЯ ЧАСТЬ



| Артикул | Цвет | Описание |
|-----------------|------------------|--|
| 10020401 | -130 -138 | Кит на 4 поста, |
| | -230 -238 | фронтальная часть. Накладка на 4 розетки Schuko |



МЕХАНИЗМЫ

| Артикул | Описание |
|---------------------|---|
| 10010401-039 | Кит на 4 поста, механизмы. 4 розетки Schuko + суппорт |





Рамки и суппорты

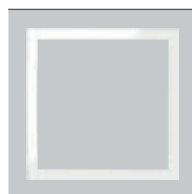
ЦВЕТ ▶ -130 БЕЛЫЙ ГЛЯНЕЦ -138 ЧЕРНЫЙ ГЛЯНЕЦ -230 БЕЛЫЙ МАТОВЫЙ -238 ЧЕРНЫЙ МАТОВЫЙ

- На 1 поста, 83.5 x 83.5 мм
- На 2 поста, 154.5 x 83.5 мм
- На 3 поста, 225.5 x 83.5 мм
- На 4 поста, 296.5 x 83.5 мм

РАМКИ НА 1 ПОСТ

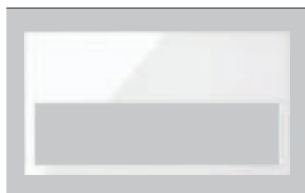


| Артикул | Цвет | Описание |
|-----------------|------------------------|-----------------------------|
| 10001610 | -130 -138 | Рамка «минимум», на 1 поста |
| | -230 -238 | |

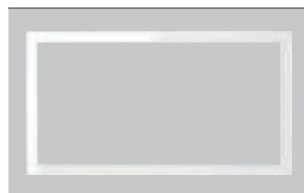


| Артикул | Цвет | Описание |
|-----------------|------------------------|---------------------------------|
| 10000610 | -130 -138 | Рамка универсальная, на 1 поста |
| | -230 -238 | |

РАМКИ НА 2 ПОСТА

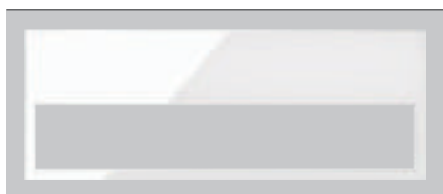


| Артикул | Цвет | Описание |
|-----------------|------------------------|-----------------------------|
| 10001620 | -130 -138 | Рамка «минимум», на 2 поста |
| | -230 -238 | |

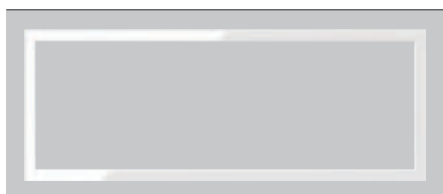


| Артикул | Цвет | Описание |
|-----------------|------------------------|---------------------------------|
| 10000620 | -130 -138 | Рамка универсальная, на 2 поста |
| | -230 -238 | |

РАМКИ НА 3 ПОСТА

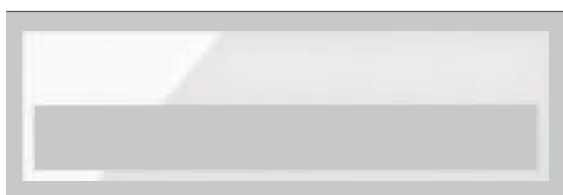


| Артикул | Цвет | Описание |
|-----------------|------------------------|-----------------------------|
| 10001630 | -130 -138 | Рамка «минимум», на 3 поста |
| | -230 -238 | |

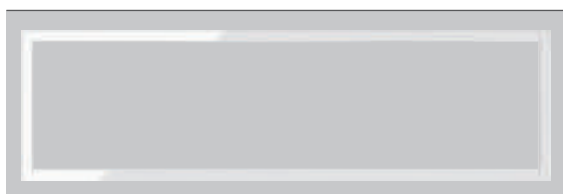


| Артикул | Цвет | Описание |
|-----------------|------------------------|---------------------------------|
| 10000630 | -130 -138 | Рамка универсальная, на 3 поста |
| | -230 -238 | |

РАМКИ НА 4 ПОСТА



| Артикул | Цвет | Описание |
|-----------------|------------------------|-----------------------------|
| 10001640 | -130 -138 | Рамка «минимум», на 4 поста |
| | -230 -238 | |



| Артикул | Цвет | Описание |
|-----------------|------------------------|---------------------------------|
| 10000640 | -130 -138 | Рамка универсальная, на 4 поста |
| | -230 -238 | |



ЦВЕТ ▶ **-130** БЕЛЫЙ ГЛЯНЕЦ **-138** ЧЕРНЫЙ ГЛЯНЕЦ **-230** БЕЛЫЙ МАТОВЫЙ **-238** ЧЕРНЫЙ МАТОВЫЙ

РАМКИ ВЕРТИКАЛЬНЫЕ НА 2 ПОСТА



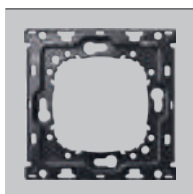
| Артикул | Цвет | Описание |
|-----------------|------------------|--|
| 10002620 | -130 -138 | Рамка вертикальная, на 2 поста, 2 модуля |
| | -230 -238 | |



| Артикул | Цвет | Описание |
|-----------------|------------------|--|
| 10002621 | -130 -138 | Рамка вертикальная, на 2 поста, 3 модуля |
| | -230 -238 | |

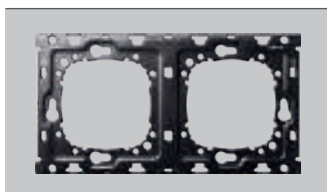
СУППОРТЫ

СУППОРТ НА 1 ПОСТ



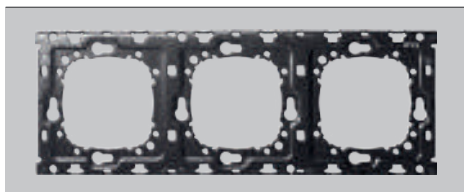
| Артикул | Описание |
|---------------------|--------------------|
| 10000910-039 | Суппорт, на 1 пост |

СУППОРТ НА 2 ПОСТА



| Артикул | Описание |
|---------------------|---------------------|
| 10000920-039 | Суппорт, на 2 поста |

СУППОРТ НА 3 ПОСТА



| Артикул | Описание |
|---------------------|---------------------|
| 10000930-039 | Суппорт, на 3 поста |

СУППОРТ НА 4 ПОСТА






| Артикул | Описание |
|---------------------|---------------------|
| 10000940-039 | Суппорт, на 4 поста |

Механизмы

ЦВЕТ ▶ -130 БЕЛЫЙ ГЛЯНЕЦ -138 ЧЕРНЫЙ ГЛЯНЕЦ -230 БЕЛЫЙ МАТОВЫЙ -238 ЧЕРНЫЙ МАТОВЫЙ

ВЫКЛЮЧАТЕЛИ


| АРТИКУЛ | ОПИСАНИЕ | МОНТАЖ | ТОК | НАПРЯЖЕНИЕ | ПОДКЛЮЧЕНИЕ |
|-----------------------|---|---------|-------|------------|-------------|
| 10000101-039 | Однополюсный выключатель, нажимной | 1 Click | 10 AX | 250 В~ | Безвинтовое |
| 10000201-039 | Переключатель (проходной), нажимной | 1 Click | 10 AX | 250 В~ | Безвинтовое |
| 10000251-039 | Перекрестный выключатель (с 3-х мест), нажимной | 1 Click | 10 AX | 250 В~ | Безвинтовое |
| 10000211-039 | Переключатель (проходной), 16А, нажимной | 1 Click | 16 AX | 250 В~ | Безвинтовое |
| 10000150-039 | Кнопочный выключатель | 1 Click | 10 А | 250 В~ | Безвинтовое |
| 10000133-039 * | Двухполюсный выключатель, нажимной | 1 Click | 10 AX | 250 В~ | Безвинтовое |

| | | | | | | | | |
|-----------|---|---|-----------|---|---|-----------|---|---|
| + КЛАВИША |  | 10000010 -130 -138 -230 -238 Клавиша выключателя | + КЛАВИША |  | 10000017 -130 -138 -230 -238 Клавиша выключателя с пиктограммой «звонок» | + КЛАВИША |  | 10000133 -130 -138 -230 -238 * Клавиша двухполюсного выключателя |
|-----------|---|---|-----------|---|---|-----------|---|---|

СПЕЦИАЛЬНЫЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ


| АРТИКУЛ | ОПИСАНИЕ | НАПРЯЖЕНИЕ | ПОДКЛЮЧЕНИЕ |
|---------------------|--------------------|------------|-------------|
| 10001150-039 | Электронная кнопка | 250 В~ | Винтовое |

Применяется только со светорегуляторами (отсечка фазы с 2/3 проводами, DALI) и выключателем Simon iO. Не предназначена для подключения к нагрузке!

| | | |
|-----------|---|--|
| + КЛАВИША |  | 10000110 -130 -138 -230 -238 Клавиша электронной кнопки |
|-----------|---|--|

КАРТОЧНЫЕ ВЫКЛЮЧАТЕЛИ

| АРТИКУЛ | ОПИСАНИЕ | ТОК | НАПРЯЖЕНИЕ | ПОДКЛЮЧЕНИЕ |
|---------------------|---|-----------------|------------|-------------|
| 10000526-039 | Карточный выключатель, проходной с 1 микропереключателем | 10 (1,5 инд.) А | 250 В~ | «Фастон» |
| 10000550-039 | Карточный выключатель, проходной с 2 микропереключателями | 10 (1,5 инд.) А | 250 В~ | «Фастон» |

| | | |
|------------|---|---|
| + НАКЛАДКА |  | 10000078 -130 -138 -230 -238 Накладка карточного выключателя |
|------------|---|---|

ТЕРМОРЕГУЛЯТОР

| АРТИКУЛ | ЦВЕТ | ОПИСАНИЕ | КОНТРОЛЬ | НАГРУЗКА | НАПРЯЖЕНИЕ | ПОДКЛЮЧЕНИЕ |
|-----------------|------------------------|---|-----------|----------|------------|-------------|
| 10004811 | -130 -138 | Регулятор теплого пола электронный (внешний датчик в комплекте) | Отопление | 16 А | 127-230 В~ | Винтовое |





Может применяться в качестве термостата без подключения внешнего датчика.

Моноблочная версия на 1 пост. Устанавливается без рамки!



Электрические розетки

ЦВЕТ ▶ **-130** БЕЛЫЙ ГЛЯнец **-138** ЧЕРНЫЙ ГЛЯнец **-230** БЕЛЫЙ МАТОВЫЙ **-238** ЧЕРНЫЙ МАТОВЫЙ




РОЗЕТКА SCHUKO С ЗАЗЕМЛЕНИЕМ

| АРТИКУЛ | ОПИСАНИЕ | МОНТАЖ | ТОК | НАПРЯЖЕНИЕ | ПОДКЛЮЧЕНИЕ |
|---|--|---|---|---|---|
|  10000432-039 | Розетка с заземлением со шторками Schuko, 2P+E | 1 Click | 16 А | 250 В~ | Безвинтовое |
| + НАКЛАДКА  10000041 -130 -138 -230 -238 | Накладка розетки Schuko | + КРЫШКА  10000042 -130 -138 | Крышка розетки Schuko с матовой текстурой | + НАКЛАДКА  10000037 -130 -138 -230 -238 | Накладка розетки Schuko с красным кольцом |



РОЗЕТКА БЕЗ ЗАЗЕМЛЕНИЯ

| АРТИКУЛ | ОПИСАНИЕ | МОНТАЖ | ТОК | НАПРЯЖЕНИЕ | ПОДКЛЮЧЕНИЕ |
|---|--|---------|------|------------|-------------|
|  10000431-039 | Розетка без заземления со шторками, 2P | 1 Click | 16 А | 250 В~ | Безвинтовое |
| + НАКЛАДКА  10000040 -130 -138 -230 -238 | Накладка розетки без заземления | | | | |

РОЗЕТКА SCHUKO С ЗАЗЕМЛЕНИЕМ И ЗАРЯДНЫМ УСТРОЙСТВОМ USB

| АРТИКУЛ | ОПИСАНИЕ | НАПРЯЖЕНИЕ USB | ТОК USB | НАПРЯЖЕНИЕ | ПОДКЛЮЧЕНИЕ |
|---|--|---|--|------------|-------------|
|  10001432-039 | Розетка с заземлением со шторками Schuko, 2P+E с зарядным устройством USB Тип А, Smart Charge, 10W | 5 В | 2,1 А | 230 В~ | Винтовое |
| + НАКЛАДКА  10000049 -130 -138 -230 -238 | Накладка розетки Schuko с зарядным устройством USB | + НАКЛАДКА  10000137 -130 -138 -230 -238 | Накладка розетки Schuko с зарядным устройством USB с красным кольцом | | |

РОЗЕТКА МЕЖДУНАРОДНОГО СТАНДАРТА

| АРТИКУЛ | ЦВЕТ | ОПИСАНИЕ | ТОК | НАПРЯЖЕНИЕ | ПОДКЛЮЧЕНИЕ |
|---|------------------|------------------------------------|-----------|--------------|-------------|
|  10000439 | -130 -138 | Евро-американская розетка | 15 / 16 А | 127 / 250 В~ | Винтовое |
| + НАКЛАДКА  10000047 -130 -138 -230 -238 | | Накладка евро-американской розетки | | | |

Зарядные устройства USB

ЦВЕТ ▶ -130 БЕЛЫЙ ГЛЯНЕЦ -138 ЧЕРНЫЙ ГЛЯНЕЦ -230 БЕЛЫЙ МАТОВЫЙ -238 ЧЕРНЫЙ МАТОВЫЙ

ЗАРЯДНЫЕ УСТРОЙСТВА USB

ЗАРЯДНОЕ УСТРОЙСТВО USB С ФУНКЦИЕЙ SMART CHARGE

| Артикул | Описание | НАПРЯЖЕНИЕ | ТОК | НАПРЯЖЕНИЕ | ПОДКЛЮЧЕНИЕ |
|---------------------|--|------------|-------|------------|-------------|
| | | USB | USB | В~ | |
| 10000380-039 | Зарядное устройство USB, 1 вход Тип А, Smart Charge, 10W Позволяет заряжать мобильные устройства (мобильные телефоны, смартфоны, планшетные компьютеры и т. д.) | 5 В | 2,1 А | 230 В~ | Винтовое |

+ НАКЛАДКА



10001097

-130 -138 -230 -238

Накладка зарядного устройства USB Smart Charge

+ НАКЛАДКА



10001196

-130 -138 -230 -238

Накладка для 2-х зарядных устройств USB Smart Charge

ЗАРЯДНЫЕ УСТРОЙСТВА 2 X USB

| Артикул | Описание | НАПРЯЖЕНИЕ | ТОК | НАПРЯЖЕНИЕ | ПОДКЛЮЧЕНИЕ |
|---------------------|---|------------|-------|------------|-------------|
| | | USB | USB | В~ | |
| 10000381-039 | Зарядное устройство USB, 2 входа Тип А+А, 10W Позволяет заряжать мобильные устройства (мобильные телефоны, смартфоны, планшетные компьютеры и т. д.) | 5 В | 2,1 А | 230 В~ | Винтовое |

+ НАКЛАДКА



10001096

-130 -138 -230 -238

Накладка зарядного устройства USB А+А

| Артикул | Описание | НАПРЯЖЕНИЕ | ТОК | НАПРЯЖЕНИЕ | ПОДКЛЮЧЕНИЕ |
|---------------------|---|------------|---------|------------|-------------|
| | | USB | USB | В~ | |
| 10000296-039 | Зарядное устройство USB, 2 входа Тип А+С, QC3.0, 18W NEW Позволяет заряжать мобильные устройства (мобильные телефоны, смартфоны, планшетные компьютеры и т. д.) | 5-12 В | 1,5-3 А | 230 В~ | Винтовое |

+ НАКЛАДКА



10001296

-130 -138 -230 -238

Накладка зарядного устройства USB А+С

Данные и Мультимедиа



ЦВЕТ ▶ -130 БЕЛЫЙ ГЛЯНЕЦ -138 ЧЕРНЫЙ ГЛЯНЕЦ -230 БЕЛЫЙ МАТОВЫЙ -238 ЧЕРНЫЙ МАТОВЫЙ

РОЗЕТКИ ДЛЯ ПЕРЕДАЧИ ДАННЫХ

РОЗЕТКА RJ45 CAT. 6



| Артикул | Описание |
|---------------------|-------------------------------------|
| 10000544-039 | Розетка RJ45 Cat. 6 UTP с адаптером |

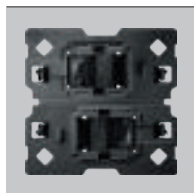
+ НАКЛАДКА



| Артикул | Цвета |
|-----------------|---------------------|
| 10000005 | -130 -138 -230 -238 |

Накладка розетки RJ45

РОЗЕТКА 2 X RJ45 CAT. 6



| Артикул | Описание |
|---------------------|---|
| 10002544-039 | Розетка 2 x RJ45 Cat. 6 UTP с адаптером |

+ НАКЛАДКА



| Артикул | Цвета |
|-----------------|---------------------|
| 10000006 | -130 -138 -230 -238 |

Накладка розетки RJ45

АДАПТЕРЫ ДЛЯ СТОРОННИХ РАЗЪЕМОВ ПЕРЕДАЧИ ДАННЫХ

АДАПТЕР НА 1 СТОРОННИЙ РАЗЪЕМ RJ45



| Артикул | Описание |
|---------------------|--|
| 10000001-039 | Адаптер на 1 разъем RJ45 формата Keystone I, II и Systemax |

АДАПТЕР НА 2 СТОРОННИХ РАЗЪЕМА RJ45



| Артикул | Описание |
|---------------------|---|
| 10000002-039 | Адаптер на 2 разъема RJ45 формата Keystone I, II и Systemax |

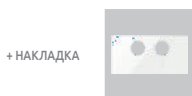


РОЗЕТКИ ТЕЛЕВИЗИОННЫЕ

РОЗЕТКИ R-TV+SAT



| Артикул | Описание | Подключение |
|---------------------|-----------|-------------|
| 10000466-039 | Одиночная | Винтовое |
| 10000467-039 | Проходная | Винтовое |
| 10000468-039 | Оконечная | Винтовое |

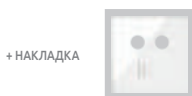


10000053 -130 -138 -230 -238
Накладка розетки R-TV+SAT

РОЗЕТКИ КОМБИНИРОВАННЫЕ R-TV+SAT + RJ45



| Артикул | Описание | Подключение |
|---------------------|-----------|-------------|
| 10000470-039 | Одиночная | Винтовое |
| 10000471-039 | Проходная | Винтовое |
| 10000472-039 | Оконечная | Винтовое |



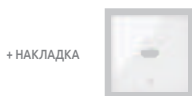
10000072 -130 -138 -230 -238
Накладка розетки R-TV+SAT + RJ45

РОЗЕТКИ МУЛЬТИМЕДИЙНЫЕ

РОЗЕТКА HDMI



| Артикул | Описание | Подключение |
|---------------------|--------------------------------|-------------|
| 10000560-039 | Розетка HDMI v1.4, «мама-мама» | Разъем |



10001094 -130 -138 -230 -238
Накладка розетки HDMI

РОЗЕТКА HDMI + USB ТИП А



| Артикул | Описание | Подключение |
|---------------------|--|---------------------------------|
| 10000563-039 | Розетка HDMI + USB, HDMI v1.4, USB 2.0 | HDMI - Разъем USB - Винтовое |



10001095 -130 -138 -230 -238
Накладка розетки HDMI + USB

РОЗЕТКА USB ТИП А



| Артикул | Описание | Подключение |
|---------------------|--|-------------|
| 10000561-039 | Розетка USB 2.0, Тип А для передачи данных | Винтовое |

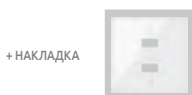


10001091 -130 -138 -230 -238
Накладка розетки USB

РОЗЕТКА 2 X USB ТИП А



| Артикул | Описание | Подключение |
|---------------------|--|-------------|
| 10000562-039 | Розетка 2xUSB 2.0, Тип А для передачи данных | Винтовое |



10001090 -130 -138 -230 -238
Накладка розетки 2 x USB

РОЗЕТКА VGA + MINI-JACK



| Артикул | Описание | Подключение |
|---------------------|-------------------------------------|-------------|
| 10000564-039 | Розетка VGA HD15 + Mini-Jack 3,5 мм | Винтовое |

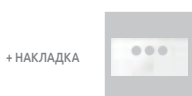


10000091 -130 -138 -230 -238
Накладка розетки VGA + Mini-Jack

РОЗЕТКА 3 RCA



| Артикул | Описание | Подключение |
|---------------------|---------------|-------------|
| 10000565-039 | Розетка 3 RCA | Винтовое |



10001093 -130 -138 -230 -238
Накладка розетки 3 RCA

ФУНКЦИИ

| | | | | | | |
|--|--|---|-------------------------|-----------------------------|--------------|-------------------------------|
| Лампы накаливания/ галогеновые 230В | Галогеновые лампы с электромагнитным трансформатором | Галогеновые лампы с электронным трансформатором | Люминесцентные лампы | Светодиодные лампы (LED) | Шины 1–10В | Светодиодные ленты 12–24 В |
| | | | | | 1-10V | PWM |
| Угол | Дальность действия | Таймер | Освещенность | Моторы | DAI | |
| | | | | | DAI | |

ЦВЕТ ▶ -130 БЕЛЫЙ ГЛЯНЕЦ -138 ЧЕРНЫЙ ГЛЯНЕЦ -230 БЕЛЫЙ МАТОВЫЙ -238 ЧЕРНЫЙ МАТОВЫЙ

СВЕТОРЕГУЛЯТОРЫ

| Артикул | Описание | Мощность и типы нагрузок | | | | Напряжение | Подключение |
|---------------------|--|--------------------------|--|------------------------|------------------------|--------------------|-------------|
| | | 0-240 Вт 230 В~ | 0-240 Вт 230 В~ | 0-240 Вт 230 В~ | 0-100 Вт 230 В~ | | |
| 10000321-039 | Светорегулятор с отсечкой фазы (2/3 провода) | | | | | 127-230 В~ | Винтовое |
| 10000314-039 | Светорегулятор для светодиодных лент * | PWM | 120 Вт (12 В пост. тока) 240 Вт (24 В пост. тока) | | | 12-24 В пост. тока | Винтовое |
| 10000316-039 | Светорегулятор DALI | DALI | Светильники / Драйверы | | | 127-230 В~ | Винтовое |
| 10000317-039 | Светорегулятор 1-10 В ** | 1-10V | Светильники / Драйверы | | | 127-230 В~ | Винтовое |

10001020 -130 -138 -230 -238
+ клавиша Клавиша светорегулятора

* Рекомендуется использовать 1-канальный PWM-усилитель для мощностей, превышающих рекомендованные.
** Без вспомогательного входа для кнопочного выключателя

ДАТЧИКИ ДВИЖЕНИЯ

| Артикул | Описание | Угол | Дальность | Таймер | Напряжение | Подключение |
|---------------------|---------------------------------|------|-----------|-------------------|------------|-------------|
| | | 105° | 8 м | 15 сек. - 10 мин. | | |
| 10001343-039 | Датчик движения с белой линзой | | | | 127-230 В~ | Винтовое |
| 10001344-039 | Датчик движения с черной линзой | | | | | |

| Мощность и типы нагрузок | | | | |
|--------------------------|------------|------------|-----------|-----------|
| 800 Вт | 800 Вт | 800 Вт | 60 ВА | 50 Вт |

10001060 -130 -138 -230 -238
+ накладка Накладка датчика движения

УПРАВЛЕНИЕ ЖАЛЮЗИ

| Артикул | Описание | Мощность | Напряжение | Подключение |
|---------------------|--------------------|---------------------|------------|-------------|
| 10001358-039 | Выключатель жалюзи | 50-700 ВА 230 В~ | 127-230 В~ | Винтовое |

10001080 -130 -138 -230 -238
+ клавиша Клавиша выключателя жалюзи



Механизмы iO

ЦВЕТ ▶ -130 БЕЛЫЙ ГЛЯНЕЦ -138 ЧЕРНЫЙ ГЛЯНЕЦ -230 БЕЛЫЙ МАТОВЫЙ -238 ЧЕРНЫЙ МАТОВЫЙ

HUB PRO iO



| Артикул | Цвет | Описание | Ток | Напряжение | Подключение |
|-----------------|--|--|------|------------|-------------|
| 10034108 | -130 -138 -230 -238 | Hub Pro iO с розеткой Schuko, 2P+E, базовый комплект | 16 А | 230 В~ | Винтовое |

РОЗЕТКА iO



| Артикул | Описание | Ток | Напряжение | Подключение |
|---------------------|---|------|------------|-------------|
| 10004432-039 | Розетка Simon iO с заземлением Schuko, 2P+E | 16 А | 250 В~ | Винтовое |

+ НАКЛАДКА



10004041 -130 -138 -230 -238
Накладка розетки Simon iO
при установке в рамку

+ НАКЛАДКА



10024108 -130 -138 -230 -238
Накладка розетки Simon iO
при установке без рамки (Кит-вариант)

ТЕРМОРЕГУЛЯТОР iO



| Артикул | Цвет | Описание | Контроль | Нагрузка | Напряжение | Подключение |
|-----------------|------------------------|---|-----------|----------|------------|--|
| 10004811 | -130 -138 | Регулятор теплого пола электронный (внешний датчик в комплекте) Simon iO | Отопление | 16 А | 127-230 В~ | Винтовое |
| | | Может применяться в качестве термостата без подключения внешнего датчика. | | | | Моноблочная версия на 1 пост. Устанавливается без рамки. |



ЦВЕТ ▶ **-130** БЕЛЫЙ ГЛЯНЕЦ **-138** ЧЕРНЫЙ ГЛЯНЕЦ **-230** БЕЛЫЙ МАТОВЫЙ **-238** ЧЕРНЫЙ МАТОВЫЙ

ЭЛЕКТРОННЫЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ iO



| Артикул | Описание | Мощность и типы нагрузок | | | | | | Напряжение | Подключение |
|---------------------|----------------------------------|--------------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|----------------------|-----------------------|------------|-------------|
| 10000322-039 | Электронный выключатель Simon iO | 2300 Вт 230 В~ | 2300 Вт 230 В~ | 2300 Вт 230 В~ | 1000 Вт 230 В~ | 500 Вт 230 В~ | 2300 ВА 230 В~ | 127-230 В~ | Винтовое |

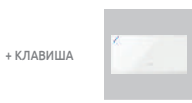


10004034 **-130 -138 -230 -238**
Клавиша электронного выключателя Simon iO

СВЕТОРЕГУЛЯТОРЫ iO



| Артикул | Описание | Мощность и типы нагрузок | | | | Напряжение | Подключение |
|---------------------|--|--------------------------|--|------------------------|------------------------|--------------------|-------------|
| 10000321-039 | Светорегулятор с отсечкой фазы (2/3 провода) | 0-240 Вт 230 В~ | 0-240 Вт 230 В~ | 0-240 Вт 230 В~ | 0-100 Вт 230 В~ | 127-230 В~ | Винтовое |
| 10000314-039 | Светорегулятор для светодиодных лент | PWM | 120 Вт (12 В пост. тока) 240 Вт (24 В пост. тока) | | | 12-24 В пост. тока | Винтовое |
| 10000316-039 | Светорегулятор DALI | DALI | Светильники / Драйверы | | | 127-230 В~ | Винтовое |
| 10000317-039 | Светорегулятор 1-10 В * * Без вспомогательного входа для кнопочного выключателя | 1-10V | Светильники / Драйверы | | | 127-230 В~ | Винтовое |



10004020 **-130 -138 -230 -238**
Клавиша светорегулятора Simon iO

ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ЖАЛЮЗИ iO



| Артикул | Описание | Мощность | Напряжение | Подключение |
|---------------------|--------------------|---------------------|------------|-------------|
| 10001358-039 | Выключатель жалюзи | 50-700 ВА 230 В~ | 127-230 В~ | Винтовое |



10004080 **-130 -138 -230 -238**
Клавиша выключателя жалюзи Simon iO

СЦЕНАРНЫЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ iO



| Артикул | Описание | Напряжение | Подключение |
|---------------------|--------------------------------|------------|-------------|
| 10000306-039 | Сценарный выключатель Simon iO | 127-230 В~ | Винтовое |



10004035 **-130 -138 -230 -238**
Клавиша Сценарного выключателя Simon iO



10004021 **-130 -138 -230 -238**
Клавиша Сценарного светорегулятора Simon iO



10004081 **-130 -138 -230 -238**
Клавиша Сценарного выключателя жалюзи Simon iO



Прочее

ЦВЕТ ▶ -130 БЕЛЫЙ ГЛЯНЕЦ -138 ЧЕРНЫЙ ГЛЯНЕЦ -230 БЕЛЫЙ МАТОВЫЙ -238 ЧЕРНЫЙ МАТОВЫЙ

ВЫВОДЫ КАБЕЛЯ



| Артикул | Описание |
|---------------------|--|
| 10000801-039 | Вывод кабеля узкий для проводов от 0,75 до 1 мм со встроенной колодкой на 3 клеммы |



| Артикул | Описание |
|---------------------|--|
| 10002801-039 | Вывод кабеля широкий с фланцем для проводов от 1,5 до 2,5 мм |

+ НАКЛАДКА



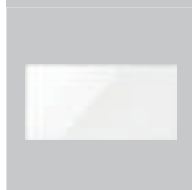
| Артикул | Цвет | Описание |
|-----------------|----------------------------------|-------------------------------|
| 10000051 | -130 -138 -230 -238 | Накладка узкого вывода кабеля |

+ НАКЛАДКА

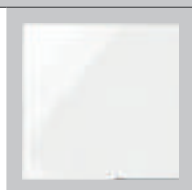


| Артикул | Цвет | Описание |
|-----------------|----------------------------------|---------------------------------|
| 10002051 | -130 -138 -230 -238 | Накладка широкого вывода кабеля |

ЗАГЛУШКИ



| Артикул | Цвет | Описание |
|-----------------|----------------------------------|----------------|
| 10000800 | -130 -138 -230 -238 | Заглушка узкая |



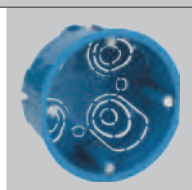
| Артикул | Цвет | Описание |
|-----------------|----------------------------------|------------------|
| 10001800 | -130 -138 -230 -238 | Заглушка широкая |

МОНТАЖНЫЕ КОРОБКИ



| Артикул | Описание |
|-----------------|--|
| 31710-61 | Монтажная коробка для скрытого монтажа со съемными боковыми перегородками, прямоугольная Размер – 75 x 70 x 43 мм, термопластик |

Схемы стр. Т



| Артикул | Описание |
|-----------------|--|
| 31712-61 | Монтажная коробка для скрытого монтажа в пустотелые стены, круглая Размер – 74 x 74 x 45 мм, термопластик |

Схемы стр. Т



Sense

ПРЕДСТАВЬТЕ, НАЖМИТЕ И ПОЧУВСТВУЙТЕ

При создании нашей первой модульной коллекции мы вдохновлялись силой ощущений. Нам удалось объединить в ней три концепции: тактильное управление, эргономичный дизайн и взаимодействие с интерьером



Устройства SENSE
Маркировка панелей

22-05
22-07

ГИБКИЕ МОДУЛЬНЫЕ РЕШЕНИЯ

Представьте себе пространство, в котором нет границ. Выберите решение, которое идеально подстраивается под ваши потребности. Решение, обеспечивающее вам контроль и комфорт в любой точке



ОСВЕЩЕНИЕ

Включение, выключение и регулировка яркости, а так же активация сцен



ЖАЛЮЗИ

Подъем и опускание жалюзи с поворотом ламелей и без



КЛИМАТ-КОНТРОЛЬ

Управление климатом, доступ к режимам работы, программам и управлению вентиляцией

Благодаря трем вариантам исполнения, Sense дарит вам множество возможностей для создания индивидуальной атмосферы в каждом помещении в соответствии с вашими запросами.



СТАНДАРТНЫЙ

Самое простое и элегантное решение, особое внимание уделено тактильной области



ТЕМАТИЧЕСКИЙ

Для каждого типа помещений установлены свои настройки. Оптимальное решение для отелей, офисов, ресторанов и т.д.



ПЕРСОНАЛЬНЫЙ

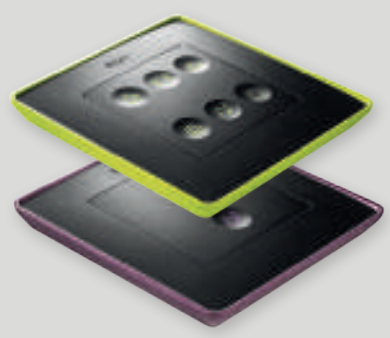
Идеально подойдет, если вы хотите самостоятельно задавать настройки для каждого помещения



ТАКТИЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ И ОПТИМАЛЬНАЯ ЭРГОНОМИЧНОСТЬ

При простом нажатии или нажатии со скольжением пальца вы получаете ответ системы в виде вибрации, звука и LED-подсветки. Это позволяет любому пользователю получить интуитивный контроль над системой

1 КАСАНИЕ – 3 ОЩУЩЕНИЯ



НАЖАТИЕ



Идеально для включения-выключения функций



НАЖАТИЕ И СКОЛЬЖЕНИЕ



Идеально для включения-выключения, а также для интуитивной и точной регулировки по мере скольжения пальца

ОБРАТНАЯ СВЯЗЬ



Цветная LED-подсветка помогает четко и интуитивно определять состояние функции, ее уровень или сигналы оповещения



Легкая вибрация при нажатии информирует пользователя о выполненной функции



Обратную связь с пользователем дополняет ненавязчивый звуковой сигнал

НОЧНОЙ РЕЖИМ



Саморегулируемая LED-подсветка поддерживает минимальный уровень освещения при бездействии пользователя. Мы уважаем ваш комфорт во время отдыха



ОДНА КОНЦЕПЦИЯ – ДВЕ ТЕХНОЛОГИИ

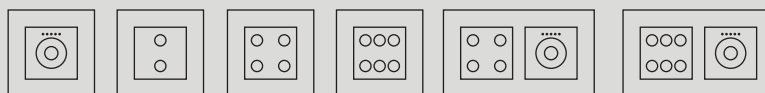
Коллекция Sense может быть установлена в помещениях, использующих системы умного дома LonWorks и KNX

УСТАНАВЛИВАТЬ ЕЕ ТАК ЖЕ ПРОСТО, КАК НАСТРАИВАТЬ

Панели SENSE совместимы с коллекциями рамок 82 Detail и 82 Nature, что позволяет комбинировать различные формы, текстуры и варианты цветов (белый, графит и алюминий)

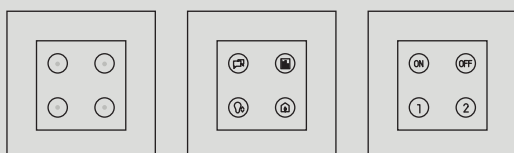
1

Выберите количество функций



2

Выберите один из трех вариантов исполнения: Стандартный, Тематический или Персональный



3

Выберите цвет: Графит, Алюминий или Белый



4

Выберите наиболее приятный для себя дизайн: 82 Detail или 82 Nature



5

Выберите технологию: LonWorks или KNX





Устройства SENSE

ЦВЕТ ▶

-030
БЕЛЫЙ-038
ГРАФИТ-093
ХОЛОД. АЛЮМИНИЙ

ШИННЫЙ КОНТРОЛЛЕР



| Артикул | Описание | Протокол | Подключение |
|--------------------|----------------------------|----------|----------------|
| 8400100-039 | Шинный контроллер KNX | KNX | Шина (21-32 В) |
| 8000100-039 | Шинный контроллер LonWorks | LON | 24 В |

Схемы стр. Т

ПАНЕЛИ УПРАВЛЕНИЯ

ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ SENSE 1В



| Артикул | Цвет | Описание | Маркировка | Функций | Слайдер | Подключение |
|----------------|----------------|----------------------|-----------------|---------|---------|-------------------|
| 8000611 | -030 -038 -093 | Панель управления 1В | Стандартная | 1 | Да | Шинный контроллер |
| 8000612 | -030 -038 -093 | Панель управления 1В | Персональная | 1 | Да | Шинный контроллер |
| 8000613 | -030 -038 -093 | Панель управления 1В | Тематическая Т1 | 1 | Да | Шинный контроллер |
| 8000614 | -030 -038 -093 | Панель управления 1В | Тематическая Т2 | 1 | Да | Шинный контроллер |
| 8000615 | -030 -038 -093 | Панель управления 1В | Тематическая Т3 | 1 | Да | Шинный контроллер |

Схемы стр. Т

ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ SENSE 2В



| Артикул | Цвет | Описание | Маркировка | Функций | Слайдер | Подключение |
|----------------|----------------|----------------------|-----------------|---------|---------|-------------------|
| 8000621 | -030 -038 -093 | Панель управления 2В | Стандартная | 2 | Нет | Шинный контроллер |
| 8000622 | -030 -038 -093 | Панель управления 2В | Персональная | 2 | Нет | Шинный контроллер |
| 8000623 | -030 -038 -093 | Панель управления 2В | Тематическая Т1 | 2 | Нет | Шинный контроллер |
| 8000624 | -030 -038 -093 | Панель управления 2В | Тематическая Т2 | 2 | Нет | Шинный контроллер |
| 8000625 | -030 -038 -093 | Панель управления 2В | Тематическая Т3 | 2 | Нет | Шинный контроллер |

Схемы стр. Т

ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ SENSE 4В



| Артикул | Цвет | Описание | Маркировка | Функций | Слайдер | Подключение |
|----------------|----------------|----------------------|-----------------|---------|---------|-------------------|
| 8000641 | -030 -038 -093 | Панель управления 2В | Стандартная | 4 | Нет | Шинный контроллер |
| 8000642 | -030 -038 -093 | Панель управления 2В | Персональная | 4 | Нет | Шинный контроллер |
| 8000643 | -030 -038 -093 | Панель управления 2В | Тематическая Т1 | 4 | Нет | Шинный контроллер |
| 8000644 | -030 -038 -093 | Панель управления 2В | Тематическая Т2 | 4 | Нет | Шинный контроллер |
| 8000645 | -030 -038 -093 | Панель управления 2В | Тематическая Т3 | 4 | Нет | Шинный контроллер |

Схемы стр. Т

ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ SENSE 6В



| Артикул | Цвет | Описание | Маркировка | Функций | Слайдер | Подключение |
|----------------|----------------|----------------------|-----------------|---------|---------|-------------------|
| 8000661 | -030 -038 -093 | Панель управления 2В | Стандартная | 6 | Нет | Шинный контроллер |
| 8000662 | -030 -038 -093 | Панель управления 2В | Персональная | 6 | Нет | Шинный контроллер |
| 8000663 | -030 -038 -093 | Панель управления 2В | Тематическая Т1 | 6 | Нет | Шинный контроллер |
| 8000664 | -030 -038 -093 | Панель управления 2В | Тематическая Т2 | 6 | Нет | Шинный контроллер |
| 8000665 | -030 -038 -093 | Панель управления 2В | Тематическая Т3 | 6 | Нет | Шинный контроллер |

Схемы стр. Т

КОМПЛЕКТЫ ПАНЕЛЕЙ УПРАВЛЕНИЯ

ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ SENSE & SLIDE 4В С ШИННЫМ КОНТРОЛЛЕРОМ



| Артикул | Цвет | Протокол | Маркировка | Функций | Слайдер | Подключение |
|----------------|-----------------------|----------|-----------------|---------|---------|----------------------------------|
| 8400651 | -030 -038 -093 | KNX | Стандартная | 4 | Да | Шинный контроллер и кабель RJ-12 |
| 8400652 | -030 -038 -093 | KNX | Персональная | 4 | Да | Шинный контроллер и кабель RJ-12 |
| 8400653 | -030 -038 -093 | KNX | Тематическая T1 | 4 | Да | Шинный контроллер и кабель RJ-12 |
| 8400654 | -030 -038 -093 | KNX | Тематическая T2 | 4 | Да | Шинный контроллер и кабель RJ-12 |
| 8400655 | -030 -038 -093 | KNX | Тематическая T3 | 4 | Да | Шинный контроллер и кабель RJ-12 |
| 8000651 | -030 -038 -093 | LON | Стандартная | 4 | Да | Шинный контроллер и кабель RJ-12 |
| 8000652 | -030 -038 -093 | LON | Персональная | 4 | Да | Шинный контроллер и кабель RJ-12 |
| 8000653 | -030 -038 -093 | LON | Тематическая T1 | 4 | Да | Шинный контроллер и кабель RJ-12 |
| 8000654 | -030 -038 -093 | LON | Тематическая T2 | 4 | Да | Шинный контроллер и кабель RJ-12 |
| 8000655 | -030 -038 -093 | LON | Тематическая T3 | 4 | Да | Шинный контроллер и кабель RJ-12 |

ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ SENSE & SLIDE 6В С ШИННЫМ КОНТРОЛЛЕРОМ



| Артикул | Цвет | Протокол | Маркировка | Функций | Слайдер | Подключение |
|----------------|-----------------------|----------|-----------------|---------|---------|----------------------------------|
| 8400671 | -030 -038 -093 | KNX | Стандартная | 6 | Да | Шинный контроллер и кабель RJ-12 |
| 8400672 | -030 -038 -093 | KNX | Персональная | 6 | Да | Шинный контроллер и кабель RJ-12 |
| 8400673 | -030 -038 -093 | KNX | Тематическая T1 | 6 | Да | Шинный контроллер и кабель RJ-12 |
| 8400674 | -030 -038 -093 | KNX | Тематическая T2 | 6 | Да | Шинный контроллер и кабель RJ-12 |
| 8400675 | -030 -038 -093 | KNX | Тематическая T3 | 6 | Да | Шинный контроллер и кабель RJ-12 |
| 8000671 | -030 -038 -093 | LON | Стандартная | 6 | Да | Шинный контроллер и кабель RJ-12 |
| 8000672 | -030 -038 -093 | LON | Персональная | 6 | Да | Шинный контроллер и кабель RJ-12 |
| 8000673 | -030 -038 -093 | LON | Тематическая T1 | 6 | Да | Шинный контроллер и кабель RJ-12 |
| 8000674 | -030 -038 -093 | LON | Тематическая T2 | 6 | Да | Шинный контроллер и кабель RJ-12 |
| 8000675 | -030 -038 -093 | LON | Тематическая T3 | 6 | Да | Шинный контроллер и кабель RJ-12 |

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ УПРАВЛЕНИЯ

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ СЛАЙДЕР



| Артикул | Цвет | Описание | Маркировка | Функций | Слайдер | Подключение |
|----------------|-----------------------|---|----------------|---------|---------|--|
| 8000700 | -030 -038 -093 | Дополнительный слайдер для расширенных функций панелей управления SENSE 1В, 2В, 4В и 6В | Без маркировки | 1 | Да | Вспомогательный кабель RJ-12 (в комплекте) |

Схемы стр. Т

АКСЕССУАРЫ

ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЙ КАБЕЛЬ RJ-12



| Артикул | Описание |
|--------------------|---|
| 8000701-039 | Вспомогательный кабель RJ-12 для соединения слайдера с шинным контроллером, 10 см |



Маркировка панелей

СТАНДАРТНАЯ МАРКИРОВКА



Панель Sense 1B
Стандартная маркировка



Панель Sense 2B
Стандартная маркировка



Панель Sense & Slide 4B
Стандартная маркировка



Панель Sense 4B
Стандартная маркировка

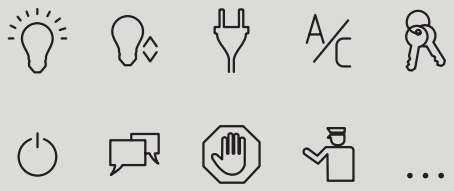


Панель Sense 6B
Стандартная маркировка



Панель Sense & Slide 6B
Стандартная маркировка

ПЕРСОНАЛЬНАЯ МАРКИРОВКА



См. полную библиотеку иконок в каталоге Sense



ТЕМАТИЧЕСКАЯ МАРКИРОВКА



Панель Sense 1B
Маркировка T1



Панель Sense 2B
Маркировка T1



Панель Sense 4B
Маркировка T1



Панель Sense 6B
Маркировка T1



Панель Sense 1B
Маркировка T2



Панель Sense 2B
Маркировка T2



Панель Sense 4B
Маркировка T2



Панель Sense 6B
Маркировка T2



Панель Sense 1B
Маркировка T3



Панель Sense 2B
Маркировка T3



Панель Sense 4B
Маркировка T3



Панель Sense 6B
Маркировка T3



Панель Sense & Slide 4B
Маркировка T1



Панель Sense & Slide 4B
Маркировка T2



Панель Sense & Slide 4B
Маркировка T3



Панель Sense & Slide 6B
Маркировка T1



Панель Sense & Slide 6B
Маркировка T2



Панель Sense & Slide 6B
Маркировка T3



www.simonelectric.com/ru



ООО Симон Электрик

121357 Россия, г. Москва,
ул. Верейская. д.29, стр.134,
офис В203
+7 495 646 84 00
info.russia@simonelectric.com

Техническая поддержка

+7 495 646 84 00 #224
techhelp@simonelectric.ru