






Каталог Династия®


Продукт	Арт №	Номер заказа	Упакова
	Клавиша для механизмов выключателей, переключателей, проходных выключателей и кнопок для скрытой установки		
81 антрацит/черный	1786-81-500	1751-0-3079	10/100
82 слоновая кость	1786-82-500 НОВИНКА	1751-0-3083	10/100
840 латунь античная 1)	1786-840-500	1751-0-3116	10/100
1) Металлическая поверхность ручная обработка.			

	Клавиша с красной линзой для выключателей, переключателей, проходных выключателей, кнопок, контрольных переключателей		
81 антрацит/черный	1789-81	1751-0-2928	10
82 слоновая кость	1789-82 НОВИНКА	1751-0-2813	10
840 латунь античная 1)	1789-840-500	1751-0-3118	10
1) Металлическая поверхность ручная обработка.			

	Клавиша для механизмов 2-х клавишных выключателей, переключателей и кнопок для скрытой установки		
81 антрацит/черный	1785-81	1751-0-2930	10
82 слоновая кость	1785-82 НОВИНКА	1751-0-2744	10/100
840 латунь античная 1)	1785-840-500	1751-0-3117	10
1) Металлическая поверхность ручная обработка.			


	Клавиша 1) 2) с полем для надписи со световодом для равномерной подсветки надписи для механизмов выключателей, переключателей, проходных выключателей и кнопок для скрытой установки размер поля для надписи 51 x 10 мм		
81 антрацит/черный	1764 NLI-81	1731-0-1552	10
82 слоновая кость	1764 NLI-82 НОВИНКА	1731-0-1876	10
840 латунь античная 3)	1764 NLI-840-500	1731-0-2024	10
1) Подходящую программу для надписей см. на www.BUSCH-JAEGER-labelingtool.com . 2) подсветка с помощью ламп 8353 или 8344-1, см. стр. 16. 3) Пластмасса окрашена, ручная обработка.			

Продукт	Арт №	Номер заказа	Упакова
	Клавиша С маркировкой для механизмов 2-х клавишных выключателей, переключателей и кнопок для скрытой установки С надписью „НЕ БЕСПОКОИТЬ / ВЫЗОВ ГОРНИЧНОЙ“		
82 слоновая кость	1785/11-82 НОВИНКА	1751-0-2991	10
840 латунь античная 1)	1785/11-840-500	1751-0-3119	10
1) Металлическая поверхность ручная обработка.			

	Центральная плата для карточного выключателя для механизма 2025 U подходит для карт размером 54 x 86 мм паз для карты может подсвечиваться		
81 антрацит/черный	1792-81	1710-0-3639	10
82 слоновая кость	1792-82 НОВИНКА	1710-0-3640	10
840 латунь античная 1)	1792-840-500	1710-0-4078	10
1) Пластмасса окрашена, ручная обработка.			

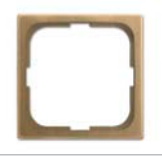
Продукт	Арт №	Номер заказа	Упакова
	Механизм розетки SCHUKO® 1) 2) С винтовыми клеммами с винтовыми клеммами 2 P + E Номинальное напряжение: 250 В~ Номинальный ток: 16 А		
	НОВИНКА		
845 латунь античная, антрацит	23 EUCKS-845-507	2011-0-6247	1
848 латунь античная, слоновая кость	23 EUCKS-848-507	2011-0-6245	10
1) Клеммы подключения соотв. VDE 0620-1 и могут использоваться как соединительные 2) Металлическая поверхность ручная обработка.			

	Механизм розетки SCHUKO® 1) с защитными шторками с безвинтовыми клеммами 2 P + E Номинальное напряжение: 250 В~ Номинальный ток: 16 А		
81 антрацит/черный	20 EUCKS-81	2013-0-5265	10
82 слоновая кость	20 EUCKS-82-500	2013-0-5376	10/100
	НОВИНКА		
845 латунь античная, антрацит 3)	20 EUCKS-845-500	2013-0-5401	1
	НОВИНКА		
848 латунь античная, слоновая кость 3)	20 EUCKS-848-500	2013-0-5398	10/100
1) Клеммы подключения соотв. VDE 0620-1 и могут использоваться как соединительные 2) Металлическая поверхность ручная обработка.			


	Механизм розетки SCHUKO® Busch-steplight® 1) 2) Ночная подсветка для ориентирования с возможностью отдельного управления подсветкой. С защитными шторками 2 P + E Номинальное напряжение: 250 В~ Номинальный ток: 16 А		
82 слоновая кость	20 EUCBLLI-82	2013-0-5292	10
	НОВИНКА		
840 латунь античная 3)	20 EUCBLLI-840-500	2013-0-5399	10
1) Клеммы подключения соотв. VDE 0620-1 и могут использоваться как соединительные 2) Для вредных условий, устойчив к агрессивным средам, например, аммиаку, бензину, маслам, жирам, спирту, чистящим средствам в обычных концентрациях. 3) Пластмасса окрашена, ручная обработка.			

	Механизм розетки SCHUKO® 1) с крышкой с безвинтовыми клеммами 2 P + E с откидной крышкой (фиксируется в открытом положении) Номинальное напряжение: 250 В~ Номинальный ток: 16 А		
81 антрацит/черный	20 EUK-81	2018-0-1486	10
82 слоновая кость	20 EUK-82	2018-0-1465	10
	НОВИНКА		
840 латунь античная 2)	20 EUK-840-500	2018-0-1515	1
1) Клеммы подключения соотв. VDE 0620-1 и могут использоваться как соединительные 2) Металлическая поверхность ручная обработка.			

Продукт	Арт №	Номер заказа	Упакова
	Розетка USB с розеткой SCHUKO® 1) 2) 3) с защитными шторками с безвинтовыми клеммами С защитными шторками 2 P + E Для зарядки и питания мобильных оконечных устройств через micro USB-кабель. С разъемом USB Тип А. С электронной защитой от короткого замыкания. С электронной защиты от перегрузки. Для одновременной зарядки через разём USB и использования розетки SCHUKO®. Номинальное напряжение: 250 В~ напряжение на вторичной обмотке: 5 В-, +5 % / -5 % Номинальная частота: 50 Гц Коммутируемая нагрузка: SCHUKO® Steckdose Номинальный ток: 16 А Номинальная мощность: USB-Anschluss Номинальный ток: 700 мА Класс защиты: IP 20, SELV Температурный режим применения: 5 °С до 35 °С Размеры (В x Ш x Г): 71 мм x 71 мм x 53 мм монтажная глубина: 35 мм		
81 антрацит/черный	20 EUUSB-81-500	2011-0-6176	1
82 слоновая кость	20 EUUSB-82-500	2011-0-6177	1
	НОВИНКА		
840 латунь античная 4)	20 EUUSB-840-500	2011-0-6246	1
1) Клеммы подключения соотв. VDE 0620-1 и могут использоваться как соединительные 2) Без передачи данных. 3) При чистке устройства, используйте пылезащитный колпачок. 4) Пластмасса окрашена, ручная обработка.			

Продукт	Арт №	Номер заказа	Упакова
	Промежуточное кольцо Для использования центральных вставок из программ Busch-Duro 2000° SI и Reflex SI.		
82 слоновая кость	1747 SI-82 НОВИНКА	1710-0-3862	10
840 латунь античная ¹⁾	1747 SI-840-500	1710-0-4079	1

1) Пластмасса окрашена, ручная обработка.

	Заглушка с суппортом		
81 антрацит/черный	1742-81	1710-0-3612	10
82 слоновая кость	1742-82 НОВИНКА	1710-0-3143	10
840 латунь античная ¹⁾	1742-840-500	1710-0-4080	10


1) Металлическая поверхность ручная обработка.

	Центральная плата ¹⁾ с суппортом с выводом для кабеля с компенсатором натяжения кабеля (без клеммной колодки)		
81 антрацит/черный	1749-81	1710-0-3614	10
82 слоновая кость	1749-82 НОВИНКА	1710-0-3145	10
840 латунь античная ²⁾	1749-840-500	1710-0-4081	10


1) центральная плата может быть использована как накладка для телефонной розетки (VDo)
2) Металлическая поверхность ручная обработка.

	Центральная плата ¹⁾ для коммуникационных розеток UAE Арт. № 0213 (категория 3/ISDN), 0216-101, 0218/11-101 (категория 5e/6 техника обработки и передачи данных) и подобные типы фирмы Rutenbeck. Для WLAN-точки доступа 8186/31 и 8186/41. Brand-Rex (WAEGV 8 EKR/EK) BTR (UAE design и IAE design) Telegärtner (AMJ 45, UMJ 45). с наклонным выходом с полем для надписи размер поля для надписи 60,2 x 9,2 мм		
81 антрацит/черный	1803-81	1710-0-3616	10
82 слоновая кость	1803-82 НОВИНКА	1710-0-3147	10
840 латунь античная ²⁾	1803-840-500	1710-0-4082	10


1) Подходящую программу для надписей см. на www.BUSCH-JAEGER-labelingtool.com.
2) Металлическая поверхность ручная обработка.

Продукт	Арт №	Номер заказа	Упакова
	Центральная плата ¹⁾ с 2-мя гнездами для коммуникационных розеток UAE Арт. № 0214, 0215 (категория 3/ISDN), 0217, 0218 (категория 5e/real 6a/техника обработки и передачи данных) и подобные типы фирмы Rutenbeck. Brand-Rex (WAEGV 8/8 EKR/EK). AMP (NETCONNECT 5E) BTR (E-DAT C6, E-DAT design, UAE design и IAE design) cti (cti-wire 2.8 кат.6) Telegärtner (AMJ 45, UMJ 45). с наклонным выходом с полем для надписи размер поля для надписи 60,2 x 9,2 мм		
81 антрацит/черный	1803-02-81	1710-0-3615	10
82 слоновая кость	1803-02-82 НОВИНКА	1710-0-3146	10
840 латунь античная ²⁾	1803-02-840-500	1710-0-4083	10


1) Подходящую программу для надписей см. на www.BUSCH-JAEGER-labelingtool.com.
2) Металлическая поверхность ручная обработка.

	Центральная плата Для разъемов USB, VGA, HDMI и коммуникационного адаптера. для розетки громкоговорителя Для механизма зарядки через разъем USB 6472 U. Подходит для арт. № 0248/0x-101. Для модулей передачи данных. Подходит для арт. № 0219/12 и 0219/13.		
81 антрацит/черный	1766-81	1710-0-3613	10
82 слоновая кость	1766-82 НОВИНКА	1710-0-3144	10/100
840 латунь античная ¹⁾	1766-840-500	1710-0-4084	10


1) Металлическая поверхность ручная обработка.

	Центральная плата ¹⁾ ²⁾ В качестве накладки для стандартных телевизионных розеток 2 гнезда. соотв. DIN 45330 радио/ТВ/спутник центральное крепление винтом М3		
81 антрацит/черный	1743-81	1724-0-4252	10
82 слоновая кость	1743-82 НОВИНКА	1724-0-2758	10
840 латунь античная ³⁾	1743-840-500	1724-0-4362	10

1) третье отверстие пробивается
2) Механизмы антенных розеток см. стр. 187.
3) Металлическая поверхность ручная обработка.

	Центральная плата ¹⁾ с полем для надписи со шторками, для 2-х разъемов Modular Jack только для суппортов 1810, 1812, 1814, 1816, 1818, 1819 и 1820. размер поля для надписи 60,2 x 9,2 мм		
81 антрацит/черный	1800-81	1710-0-3627	10
82 слоновая кость	1800-82 НОВИНКА	1710-0-3158	10
840 латунь античная ²⁾	1800-840-500	1710-0-4085	10


1) Подходящую программу для надписей см. на www.BUSCH-JAEGER-labelingtool.com.
2) Металлическая поверхность ручная обработка.

Продукт	Арт №	Номер заказа	Упакова
	Центральная плата с крышкой для телекоммуникационных механизмов с накладкой 50 x 50 мм, например, фирм AMP, Brand-Rex, Rutenbeck, BTR, Telegärtner и т.д.		
81 антрацит/черный	1746-81	1710-0-3618	10
82 слоновая кость	1746-82 НОВИНКА	1710-0-3149	10
840 латунь античная 1)	1746-840-500	1710-0-4086	10

1) Пластмасса окрашена, ручная обработка.

Продукт	Арт №	Номер заказа	Упакова
	Центральная плата для цифрового радио 8215 U. Для радио Busch iNet 8216 U.		
81 антрацит/черный	8252-81	8200-0-0050	10
82 слоновая кость	8252-82 НОВИНКА	8200-0-0051	10
840 латунь античная 1)	8252-840-500	8200-0-0190	10

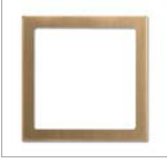
1) Пластмасса окрашена, ручная обработка.

	Центральная плата Для громкоговорителя 8223 U.		
81 антрацит/черный	8253-81	8200-0-0078	1/10
82 слоновая кость	8253-82 НОВИНКА	8200-0-0079	1/10
840 латунь античная 1)	8253-840-500	8200-0-0191	1/10


1) Пластмасса окрашена, ручная обработка.

	Центральная плата Для USB зарядного устройство 6474 U. С защитой от бокового скольжения Мобильного телефона. С передним креплением зарядочного кабеля.		
81 антрацит/черный	6478-81-500	6400-0-0013	1
82 слоновая кость	6478-82-500 НОВИНКА	6400-0-0015	1
840 латунь античная 1)	6478-840-500	6400-0-0036	1


1) Пластмасса окрашена, ручная обработка.

Продукт	Арт №	Номер заказа	Упакова
	Центральная плата ^{1) 2)} В качестве наклейки для светодиодных индикаторов режима работы с/у. для механизма 2062 U Размер информационного поля 43 x 43 мм		
81 антрацит/ черный	1716-81	1731-0-1921	1
82 слоновая кость	1716-82	1731-0-1922	1
	НОВИНКА		
840 латунь античная ³⁾	1716-840-500	1731-0-2025	1


- 1) К наклейке прилагаются 46 различных надписей и символов.
2) Подходящую программу для надписей см. на www.BUSCH-JAEGER-labelingtool.com.
3) Пластмасса окрашена, ручная обработка.

Продукт	Арт №	Номер заказа	Упакова
	Центральная плата для терморегулятора для терморегуляторов 1094 U/UF, 1097 U/UF.		
81 антрацит/ черный	1794-81	1710-0-3629	10
82 слоновая кость	1794-82	1710-0-3543	10
	НОВИНКА		
840 латунь античная ¹⁾	1794-840-500	1710-0-4087	10


- 1) Пластмасса окрашена, ручная обработка.

	Центральная плата для терморегулятора с переключателем экономичного режима для терморегуляторов 1095 U/UF, 1096 U.		
81 антрацит/ черный	1795-81	1710-0-3630	10
82 слоновая кость	1795-82	1710-0-3568	10
	НОВИНКА		
840 латунь античная ¹⁾	1795-840-500	1710-0-4088	10

- 1) Пластмасса окрашена, ручная обработка.


Продукт	Арт №	Номер заказа	Упакова
	Центральная плата ¹⁾ с поворотной ручкой, крепежной гайкой и лампой подсветки для светорегуляторов Busch-Dimmer® для механизмов 2112 U-101/2117 U/2117/11 U/2247 U/2250 U/6513 U-102/6517 U-101/6519 U/6520 U/6523 U/6591 U-101 и 6592 U.		
81 антрацит/черный	6540-81-102	6599-0-2950	10
82 слоновая кость	6540-82-102	6599-0-2951	10/100
	НОВИНКА		
840 латунь античная ²⁾	6540-840-102-500	6599-0-3022	1
¹⁾ лампа для замены арт. 3855 ²⁾ Металлическая поверхность ручная обработка.			

Продукт	Арт №	Номер заказа	Упакова
	Управляющий элемент ¹⁾ ²⁾ с лампой подсветки Может сочетаться со светодиодным светорегулятором 6524 U, универсальным клавишным светорегулятором Busch 6550 U-10x, клавишным светорегулятором с памятью Busch-Memory-Tastdimmer® 6560 U-101, универсальным светорегулятором Busch-Universal-Dimmer® 6593 U, универсальным вставным элементом реле Busch 6401 U-10x и универсальным последовательным вставным элементом Busch 6402 U.		
81 антрацит/черный	6543-81-101	6599-0-2881	1/10
82 слоновая кость	6543-82-101	6599-0-2831	1/10
	НОВИНКА		
840 латунь античная ⁴⁾	6543-840-101-500	6599-0-3023	1
¹⁾ взаимозаменяемы с предшествующей моделью 6543-xxx ²⁾ светорегулятор для ЭПРА 6550 U-xxx без подсветки ³⁾ лампа для замены арт. 3857 ⁴⁾ Пластмасса окрашена, ручная обработка.			


Продукт	Арт №	Номер заказа	Упакова
	Управляющий элемент ¹⁾ с лампой подсветки для 2-х канального светорегулятора 6565 U		
81 антрацит/черный	6545-81	6599-0-2906	1/10
82 слоновая кость	6545-82	6599-0-2907	1/10
840 латунь античная ²⁾	6545-840-500	6599-0-3024	1
¹⁾ лампа для замены арт. 3857 ²⁾ Металлическая поверхность ручная обработка.			

Продукт	Арт №	Номер заказа	Упакова
	Датчик движения Busch-Wächter® 180 UP Сенсор Комфорт II ¹⁾ ²⁾ с мультилинзой для автоматического включения нагрузок в зависимости от движения и освещенности, контроль до уровня земли, для механизмов реле 6401 U-102, 6402 U, 6812 U-101, для электронного механизма 6804 U-101, для механизма светорегулятора 6593 U, для дополнительного механизма 6805 U, с переключателем ВЫКЛ/АВТОМАТИКА/ВКЛ (возможна блокировка переключателя), функция плавного выключения: в комбинации со светорегулятором 6593 U (в режиме Soft-Off) свет плавно гаснет в течение 60 с, затем выключается, плотность зоны наблюдения: 28 секторов с 112 сегментами, Задержка выключения: 10 с до 30 мин или короткий импульс 1 с, Зона действия: по фронту: 15 м, по сторонам: 5 м, Высота установки: 2,5 м зона обнаружения 2: по фронту: 10 м, по сторонам: 2,5 м, Высота установки: 1,2 м Угол расхождения лучей: 180 ° Пороговая освещенность: 5 Люкс до дневной режим Высота установки: 0,8 м - 1,2 м или: 2,5 м класс защиты датчика: IP 20 Температурный режим применения: 0 °C до 35 °C		
81 антрацит/черный	6800-81-104M	6800-0-2269	1
82 слоновая кость	6800-82-104M	6800-0-2100	1
840 латунь античная ³⁾	6800-840-104M-500	6800-0-2730	1
¹⁾ Положение при монтаже: движковый выключатель вверх ²⁾ Соответствующий механизм для скрытой установки заказывается отдельно ³⁾ Пластмасса окрашена, ручная обработка.			


Продукт	Арт №	Номер заказа	Упакова
	Детектор движения Busch-Komfortschalter® ¹⁾ с ориентирующим светом для 2-проводного механизма 6815 U Для механизма реле 6816 U. устанавливаемый режим эксплуатации: полуавтоматический режим - автоматическое включение, ручное выключение. устанавливаемый режим: временной автомат - ручное включение, автоматическое (на основании времени и движения) выключение. устанавливаемый режим: автоматический - автоматическое (на основании движения) включение и выключение. Постоянная возможность управления кнопкой. Можно установить время задержки выключения: 1-10 мин Плотность наблюдения: 9 секторов с 28 сигнальными сегментами. защита от ложного срабатывания на животных, Зона действия: по фронту: 5 м, по сторонам: 3 м Угол расхождения лучей: 170 ° Пороговая освещенность: 0,5 Люкс - 300 Люкс , дневной режим Высота установки: 0,8 м - 1,2 м класс защиты датчика: IP 20 Температурный режим применения: 0 °C до 35 °C		
81 антрацит/черный	6815-81	6800-0-2284	1/10
82 слоновая кость	6815-82	6800-0-2285	1/10
	НОВИНКА		
840 латунь античная ²⁾	6815-840-500	6800-0-2731	1
¹⁾ Соответствующий механизм для скрытой установки заказывается отдельно ²⁾ Пластмасса окрашена, ручная обработка.			


Продукт	Арт №	Номер заказа	Упакова
	Клавиша с маркировкой для выключателей жалюзи Для механизма 2000/4 U и 2020/4 US.		
81 антрацит/ черный	1785 JA-81	1751-0-2934	10
82 слоновая кость	1785 JA-82 НОВИНКА	1751-0-2748	10
840 латунь античная 1)	1785 JA-840-500	1751-0-3120	1

1) Металлическая поверхность ручная обработка.


	Центральная плата с поворотной ручкой, с маркировкой для выключателей жалюзи для механизмов 2712/2713 U и 2722/2723 U		
81 антрацит/ черный	1740-81	1710-0-3623	10
82 слоновая кость	1740-82 НОВИНКА	1710-0-3154	10
840 латунь античная 1)	1740-840-500	1710-0-4089	1

1) Металлическая поверхность ручная обработка.


	Управляющий элемент для механизмов систем управления жалюзи Busch-Jalousiecontrol® II 6411 U-101, 6411 U/S-101 для базового механизма жалюзи 6418 U для механизма универсального 2-х канального реле Busch 6402 U		
81 антрацит/ черный	6430-81-102	6430-0-0326	1/10
82 слоновая кость	6430-82-102 НОВИНКА	6430-0-0327	1/10
840 латунь античная	6430-840-102-500	6430-0-0407	1

	Центральная плата 1) с поворотной ручкой, с маркировкой для механизма жалюзи 6419 U.		
81 антрацит/ черный	6436-81	6430-0-0387	10
82 слоновая кость	6436-82 НОВИНКА	6430-0-0356	10
840 латунь античная 2)	6436-840-500	6430-0-0406	1

1) Подсветка кнопок управления возможна с лампой тлеющего разряда 3855, только при подключении нейтрали.
2) Металлическая поверхность ручная обработка.

	Центральная плата для комфортного элемента управления таймером 6455-101. для стандартного элемента управления таймером 6456-101. для терморегулятора с таймером 1098 U-101/1098 UF-101. на Кратковременный таймер 6465 U-101.		
81 антрацит/ черный	6435-81	6430-0-0303	10
82 слоновая кость	6435-82 НОВИНКА	6430-0-0304	10
840 латунь античная 1)	6435-840-500	6430-0-0405	1

1) Пластмасса окрашена, ручная обработка.

Продукт	Арт №	Номер заказа	Упакова
	Центральные платы Для устройства абонентского, аудио с дисплеем. Класс защиты: IP 30 Температурный режим применения: -5 °C до 40 °C		
81 антрацит/ черный	83260-81-500 НОВИНКА	8300-0-0220	1/18
840 латунь античная 1)	83260-840-500	8300-0-0365	1/10

1) Пластмасса окрашена, ручная обработка.

Продукт	Арт №	Номер заказа	Упакова
---------	-------	--------------	---------



**Элемент управления, 1/2-канальный ^{1) 2) 3) 4)}
Многофункциональный / цветовой концепция**
Для ABB i-bus® KNX 6120/12-101, 6120/13 и Busch-Powernet® KNX 6920/12, 6920/13 и 6920/40. с полем для надписи
Поддержка функций KNX с помощью инновационной цветовой концепции (желтый = подсветка, синий = жалюзи, оранжевый = RTR, пурпурный = сценарий и белый = без функции), или стандартная красно-зеленая подсветка.
функции: включение / выключение / регулировка яркости / жалюзи / отправка телеграмм / световые сцены и пр.
Прозрачный бланк для шильдиков со стандартными символами входит в комплект поставки.
Вкл. 10 логических каналов (активатор световых сценариев, активатор последовательностей, логический элемент и др.)
Управление: Контакты слева/справа
индикация: Светодиод для индикации состояния
Класс защиты: IP 20
Температурный режим применения: -5 °C до 45 °C
Размеры (В x Ш x Г): 63 мм x 63 мм

81 антрацит/черный	6125/02-81-500	6115-0-0216	1
82 слоновая кость	6125/02-82-500 НОВИНКА	6115-0-0217	1
840 латунь античная ⁵⁾	6125/02-840-500	6115-0-0452	1

- 1) При необходимости ПО и описание можно взять в текущей версии электронного каталога.
- 2) Программирование в ETS только начиная с ETS 3.0f
- 3) Подходящую программу для надписей см. на www.BUSCH-JAEGER-labelingtool.com.
- 4) Дополнительное ПО (PowerTool) требуется.
- 5) Пластмасса окрашена, ручная обработка.



**Элемент управления, 2/4-канальный ^{1) 2) 3) 4)}
Многофункциональный / цветовой концепция**
Для ABB i-bus® KNX 6120/12-101, 6120/13 и Busch-Powernet® KNX 6920/12, 6920/13 и 6920/40. с полем для надписи
Поддержка функций KNX с помощью инновационной цветовой концепции (желтый = подсветка, синий = жалюзи, оранжевый = RTR, пурпурный = сценарий и белый = без функции), или стандартная красно-зеленая подсветка.
функции: включение / выключение / регулировка яркости / жалюзи / отправка телеграмм / световые сцены и пр.
Прозрачный бланк для шильдиков со стандартными символами входит в комплект поставки.
Вкл. 10 логических каналов (активатор световых сценариев, активатор последовательностей, логический элемент и др.)
Управление: Контакты слева/справа
индикация: Светодиод для индикации состояния
Класс защиты: IP 20
Температурный режим применения: -5 °C до 45 °C
Размеры (В x Ш x Г): 63 мм x 63 мм

81 антрацит/черный	6126/02-81-500	6116-0-0206	1
82 слоновая кость	6126/02-82-500 НОВИНКА	6116-0-0207	1
840 латунь античная ⁵⁾	6126/02-840-500	6116-0-0227	1

- 1) При необходимости ПО и описание можно взять в текущей версии электронного каталога.
- 2) Программирование в ETS только начиная с ETS 3.0f
- 3) Подходящую программу для надписей см. на www.BUSCH-JAEGER-labelingtool.com.
- 4) Дополнительное ПО (PowerTool) требуется.
- 5) Пластмасса окрашена, ручная обработка.

Продукт	Арт №	Номер заказа	Упакова
---------	-------	--------------	---------



**Элемент управления, 2/4-канальный, с комнатным терморегулятором ^{1) 2) 3) 4)}
Многофункциональный / цветовой концепция**
с полем для надписи
Для шинного коплера ABB i-bus® KNX 6120 U-102-500, 6120/12-500 и 6120/13-500.
Поддержка функций KNX с помощью инновационной цветовой концепции (желтый = подсветка, синий = жалюзи, оранжевый = RTR, пурпурный = сценарий и белый = без функции), или стандартная красно-зеленая подсветка.
Функции: (включение/выключение/регулировка яркости/жалюзи/отправка телеграмм/световые сцены/вентиляция)
Функции: (включение/выключение/регулировка яркости/жалюзи/отправка телеграмм/световые сцены/вентиляция)
Регулятор представляет собой комнатный терморегулятор постоянного действия для вентиляторных конвекторов (Fan Coil) в 2- и 4-трубных агрегатах и традиционных отопительных или охлаждающих установках
Ступень работы вентилятора можно переключить вручную или же переключить на автоматический режим
Прозрачный бланк для шильдиков со стандартными символами входит в комплект поставки.
Вкл. 10 логических каналов (активатор световых сценариев, активатор последовательностей, логический элемент и др.)
Управление: Контакты слева/справа, предназначены в том числе и для выбора заданного значения и режима индикация: Индикация режима, температуры, времени и даты на ЖК-дисплее
Класс защиты: IP 20
Температурный режим применения: -5 °C до 45 °C
Размеры (В x Ш x Г): 63 мм x 63 мм

81 антрацит/черный	6128/01-81-500	6134-0-0284	1
82 слоновая кость	6128/01-82-500 НОВИНКА	6134-0-0285	1
840 латунь античная ⁵⁾	6128/01-840-500	6134-0-0311	1

- 1) При необходимости ПО и описание можно взять в текущей версии электронного каталога.
- 2) Программирование в ETS только начиная с ETS 3.0f
- 3) Подходящую программу для надписей см. на www.BUSCH-JAEGER-labelingtool.com.
- 4) Дополнительное ПО (PowerTool) требуется.
- 5) Пластмасса окрашена, ручная обработка.



**Элемент управления, 4/8-канальный ^{1) 2) 3) 4)}
Многофункциональный / цветовой концепция**
Для ABB i-bus® KNX 6120/12-101, 6120/13 и Busch-Powernet® KNX 6920/12, 6920/13 и 6920/40. с полем для надписи
Поддержка функций KNX с помощью инновационной цветовой концепции (желтый = подсветка, синий = жалюзи, оранжевый = RTR, пурпурный = сценарий и белый = без функции), или стандартная красно-зеленая подсветка.
функции: включение / выключение / регулировка яркости / жалюзи / отправка телеграмм / световые сцены и пр.
Прозрачный бланк для шильдиков со стандартными символами входит в комплект поставки.
Вкл. 10 логических каналов (активатор световых сценариев, активатор последовательностей, логический элемент и др.)
Управление: Контакты слева/справа
индикация: Светодиод для индикации состояния
Класс защиты: IP 20
Температурный режим применения: -5 °C до 45 °C
Размеры (В x Ш x Г): 63 мм x 63 мм

81 антрацит/черный	6127/02-81-500	6117-0-0232	1
82 слоновая кость	6127/02-82-500 НОВИНКА	6117-0-0233	1
840 латунь античная ⁵⁾	6127/02-840-500	6117-0-0252	1

- 1) При необходимости ПО и описание можно взять в текущей версии электронного каталога.
- 2) Программирование в ETS только начиная с ETS 3.0f
- 3) Подходящую программу для надписей см. на www.BUSCH-JAEGER-labelingtool.com.
- 4) Дополнительное ПО (PowerTool) требуется.
- 5) Пластмасса окрашена, ручная обработка.

Продукт	Арт №	Номер заказа	Упакова
---------	-------	--------------	---------



Датчик движения Busch-Wächter® 180 UP Сенсор Стандарт 1) 2) 3) 4)
с селективной линзой
 Для ABB i-bus® KNX 6120/12-101, 6120/13 и Busch-Powernet® KNX 6920/12, 6920/13 и 6920/40. 4-х канальный датчик движения. Вкл. 10 логических каналов (активатор световых сценариев, активатор последовательностей, логический элемент и др.)
 Зона действия: по фронту: 6 м, по сторонам: 6 м
 Угол расхождения лучей: 180 °
 Пороговая освещенность: 5 Люкс - 150 Люкс
 Высота установки: 1,1 м
 Класс защиты: IP 20
 Температурный режим применения: -5 °С до 45 °С
 Размеры (В x Ш x Г): 63 мм x 63 мм x 18 мм
 положение при монтаже: вертикально

81 антрацит/черный 5)	6122/01-81-500	6132-0-0272	1
82 слоновая кость	6122/01-82-500	6132-0-0273	1
	НОВИНКА		
840 латунь античная 6)	6122/01-840-500	6132-0-0355	1

- 1) При необходимости ПО и описание можно взять в текущей версии электронного каталога.
- 2) Подходящие накладки см программы: sagat®, pure сталь, solo®, Busch-accent®, future® или future® linear.
- 3) Программирование в ETS только начиная с ETS 3.0f
- 4) Дополнительное ПО (PowerTool) требуется.
- 5) Поверхность: окрашена.
- 6) Пластмасса окрашена, ручная обработка.

Продукт	Арт №	Номер заказа	Упакова
---------	-------	--------------	---------



Клавиша Одинарная
 В качестве накладки для элементов управления/активаторов ABB-free@home®.

НОВИНКА

81 антрацит/черный	6230-10-81	6220-0-0032	10
840 латунь античная 1)	6230-10-840-500	6220-0-0371	1

- 1) Пластмасса окрашена, ручная обработка.

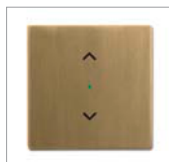


Клавиша Одинарная, с символом «Освещение»
 В качестве накладки для элементов управления/активаторов ABB-free@home®.

НОВИНКА

81 антрацит/черный	6231-10-81	6220-0-0035	10
840 латунь античная 1)	6231-10-840-500	6220-0-0372	1

- 1) Пластмасса окрашена, ручная обработка.



Клавиша Одинарная, символ «Жалюзи»
 В качестве накладки для элементов управления/активаторов ABB-free@home®.

НОВИНКА

81 антрацит/черный	6232-10-81	6220-0-0038	10
840 латунь античная 1)	6232-10-840-500	6220-0-0373	1

- 1) Пластмасса окрашена, ручная обработка.



Клавиша Одинарная, с символом «Сценарий»
 В качестве накладки для элементов управления/активаторов ABB-free@home®.

НОВИНКА

81 антрацит/черный	6233-10-81	6220-0-0041	10
840 латунь античная 1)	6233-10-840-500	6220-0-0374	1

- 1) Пластмасса окрашена, ручная обработка.





Клавиша Одинарная, символ «Светорегулятор»
 В качестве накладки для элементов управления/активаторов ABB-free@home®.


НОВИНКА


81 антрацит/черный	6234-10-81	6220-0-0044	10
840 латунь античная 1)	6234-10-840-500	6220-0-0375	1


- 1) Пластмасса окрашена, ручная обработка.


Продукт	Арт №	Номер заказа	Упакова
	Клавиша Левая/правая половина, без печати В качестве наклейки для элементов управления/ активаторов ABB-free@home®.		
	НОВИНКА		
81 антрацит/ черный	6230-20-81	6220-0-0047	10
840 латунь античная ¹⁾	6230-20-840-500	6220-0-0376	1
1) Пластмасса окрашена, ручная обработка.			


Продукт	Арт №	Номер заказа	Упакова
	Клавиша Правая половина, с символом «Освещение» В качестве наклейки для элементов управления/ активаторов ABB-free@home®.		
	НОВИНКА		
81 антрацит/ черный	6231-22-81	6220-0-0062	10
840 латунь античная ¹⁾	6231-22-840-500	6220-0-0381	1
1) Пластмасса окрашена, ручная обработка.			

	Клавиша Левая половина, с символом «Освещение» В качестве наклейки для элементов управления/ активаторов ABB-free@home®.		
	НОВИНКА		
81 антрацит/ черный	6231-21-81	6220-0-0050	10
840 латунь античная ¹⁾	6231-21-840-500	6220-0-0377	1
1) Пластмасса окрашена, ручная обработка.			


	Клавиша Правая половина, с символом «Сценарий» В качестве наклейки для элементов управления/ активаторов ABB-free@home®.		
	НОВИНКА		
81 антрацит/ черный	6233-22-81	6220-0-0068	10
840 латунь античная ¹⁾	6233-22-840-500	6220-0-0382	1
1) Пластмасса окрашена, ручная обработка.			

	Клавиша Клавиша, левая/правая половина, символ «Жалюзи» В качестве наклейки для элементов управления/ активаторов ABB-free@home®.		
	НОВИНКА		
81 антрацит/ черный	6232-20-81	6220-0-0053	10
840 латунь античная ¹⁾	6232-20-840-500	6220-0-0378	1
1) Пластмасса окрашена, ручная обработка.			

	Клавиша Правая половина, с символом «Светорегулятор» В качестве наклейки для элементов управления/ активаторов ABB-free@home®.		
	НОВИНКА		
81 антрацит/ черный	6234-22-81	6220-0-0253	10
840 латунь античная ¹⁾	6234-22-840-500	6220-0-0383	1
1) Пластмасса окрашена, ручная обработка.			

	Клавиша Левая половина, с символом «Сценарий» В качестве наклейки для элементов управления/ активаторов ABB-free@home®.		
	НОВИНКА		
81 антрацит/ черный	6233-21-81	6220-0-0056	10
840 латунь античная ¹⁾	6233-21-840-500	6220-0-0379	1
1) Пластмасса окрашена, ручная обработка.			

	Центральная плата для терморегулятора В качестве наклейки для комнатных терморегуляторов ABB-free@home® 6224/2.0.		
	НОВИНКА		
81 антрацит/ черный	6235-81	6220-0-0074	10
840 латунь античная ¹⁾	6235-840-500	6220-0-0384	1
1) Пластмасса окрашена, ручная обработка.			

	Клавиша Левая половина, с символом «Светорегулятор» В качестве наклейки для элементов управления/ активаторов ABB-free@home®.		
	НОВИНКА		
81 антрацит/ черный	6234-21-81	6220-0-0059	10
840 латунь античная ¹⁾	6234-21-840-500	6220-0-0380	1
1) Пластмасса окрашена, ручная обработка.			

Продукт	Арт №	Номер заказа	Упакова
---------	-------	--------------	---------



Датчик движения / активатор выключателя, 1-кан. 1) 2) Для ABB-free@home®

С селективной линзой для защиты от срабатывания на животных.
Для автоматического переключения активаторов ABB-free@home® в зависимости от движения и освещенности.
Время ожидания активатора можно запрограммировать через веб-интерфейс системной точки доступа.
Для переключения нагрузок 127 В~/ 230 В~.
С встроенным активатором выключателя.
Функция переключения доступна без предварительного программирования (настроена заранее).
Позднее конфигурацию можно изменить через веб-интерфейс (группы, сценарии, ...).
Подключение к шине через клемму, входящую в комплект поставки.
При монтаже в коробке для скрытой установки необходимо обеспечить пространственное разделение шинного кабеля и монтажного кабеля на 127 В/ 230 В!
Если расстояние меньше минимального, следует использовать, к примеру, коробки для электроники или изолирующие шланги.
Номинальное напряжение: 24 В
Выходы: 1х х нормально-открытый контакт, потенциально-независимый
Коммутируемая нагрузка: Омические
Номинальный ток: 10 А
выходное напряжение: 230 В~
Номинальная мощность: 2300 Вт
Номинальная мощность: Емкостные
Номинальный ток: 10 АХ
Номинальная мощность: 2300 ВА
Коммутируемая нагрузка: Индуктивные
Номинальный ток: 10 АХ
Номинальная мощность: 2300 ВА
Зона действия: по фронту: 6 м, по сторонам: 3 м
Угол расхождения лучей: 180 °
Пороговая освещенность: 1 Люкс - 500 Люкс
Высота установки: 1,1 м - 1,3 м
Класс защиты: IP 20
Температурный режим применения: -5 °С до 45 °С
Размеры (В x Ш x Г): 71 мм x 71 мм x 53 мм
монтажная глубина: 32 мм
положение при монтаже: вертикально

НОВИНКА

81 антрацит/черный	6215/1.1-81	6220-0-0110	1
840 латунь античная 3)	6215/1.1-840-500	6220-0-0386	1

- 1) Программирование осуществляется через веб-интерфейс системной точки доступа только при наличии напряжения на шине.
- 2) Дополнительную информацию по подготовке к работе и эксплуатации вы найдете в системном справочнике и онлайн-руководстве в актуальном электронном каталоге.
- 3) Пластмасса окрашена, ручная обработка.



Датчик движения 1) 2) Для ABB-free@home®

С селективной линзой для защиты от срабатывания на животных.
Для автоматического переключения активаторов ABB-free@home® в зависимости от движения и освещенности.
Время ожидания активатора можно запрограммировать через веб-интерфейс системной точки доступа.
Подключение к шине через клемму, входящую в комплект поставки.
Номинальное напряжение: 24 В
Зона действия: по фронту: 6 м, по сторонам: 3 м
Угол расхождения лучей: 180 °
Пороговая освещенность: 1 Люкс - 500 Люкс
Высота установки: 1,1 м - 1,3 м
Класс защиты: IP 20
Температурный режим применения: -5 °С до 45 °С
Размеры (В x Ш x Г): 71 мм x 71 мм x 30 мм
монтажная глубина: 9 мм
положение при монтаже: вертикально

НОВИНКА

81 антрацит/черный	6225/1.0-81	6220-0-0107	1
840 латунь античная 3)	6225/1.0-840-500	6220-0-0385	1

- 1) Программирование осуществляется через веб-интерфейс системной точки доступа только при наличии напряжения на шине.
- 2) Дополнительную информацию по подготовке к работе и эксплуатации вы найдете в системном справочнике и онлайн-руководстве в актуальном электронном каталоге.
- 3) Пластмасса окрашена, ручная обработка.

Продукт	Арт №	Номер заказа	Упакова
---------	-------	--------------	---------



Рамка 1) Рамка на 1 пост Для горизонтальной и вертикальной установки

НОВИНКА

831 антрацит/черный	1721-831-500	1754-0-4605	1
832 слоновая кость	1721-832-500	1754-0-4600	1
833 Латунь полированная, черная роспись 2)	1721-833-500	1754-0-4575	1
835 Латунь полированная, антрацит 2)	1721-835-500	1754-0-4565	1
836 Латунь полированная, белая роспись 2)	1721-836-500	1754-0-4570	1
838 Латунь полированная, слоновая кость 2)	1721-838-500	1754-0-4560	1
843 Латунь античная, черная роспись 3)	1721-843-500	1754-0-4595	1
845 латунь античная, антрацит 3)	1721-845-500	1754-0-4585	1
846 Латунь античная, белая роспись 3)	1721-846-500	1754-0-4590	1
848 Латунь античная, слоновая кость 3)	1721-848-500	1754-0-4580	1

- 1) пригодны для установки в кабель-каналы с крышкой 80 мм
- 2) Поверхность: металл.
- 3) Металлическая поверхность ручная обработка.



Рамка Рамка на 2 поста Для горизонтальной и вертикальной установки

НОВИНКА

831 антрацит/черный	1722-831-500	1754-0-4606	1
832 слоновая кость	1722-832-500	1754-0-4601	1
833 Латунь полированная, черная роспись 1)	1722-833-500	1754-0-4576	1
835 Латунь полированная, антрацит 1)	1722-835-500	1754-0-4566	1
836 Латунь полированная, белая роспись 1)	1722-836-500	1754-0-4571	1
838 Латунь полированная, слоновая кость 1)	1722-838-500	1754-0-4561	1
843 Латунь античная, черная роспись 2)	1722-843-500	1754-0-4596	1
845 Латунь античная, антрацит 2)	1722-845-500	1754-0-4586	1
846 Латунь античная, белая роспись 2)	1722-846-500	1754-0-4591	1
848 Латунь античная, слоновая кость 2)	1722-848-500	1754-0-4581	1

- 1) Поверхность: металл.
- 2) Металлическая поверхность ручная обработка.

Продукт	Арт №	Номер заказа	Упакова
---------	-------	--------------	---------



Рамка
Рамка на 3 поста
Для горизонтальной и вертикальной установки

НОВИНКА

831 антрацит/черный	1723-831-500	1754-0-4607	1
832 слоновая кость	1723-832-500	1754-0-4602	1
833 Латунь полированная, черная роспись ¹⁾	1723-833-500	1754-0-4577	1
835 Латунь полированная, антрацит ¹⁾	1723-835-500	1754-0-4567	1
836 Латунь полированная, белая роспись ¹⁾	1723-836-500	1754-0-4572	1
838 Латунь полированная, слоновая кость ¹⁾	1723-838-500	1754-0-4562	1
843 Латунь античная, черная роспись ²⁾	1723-843-500	1754-0-4597	1
845 Латунь античная, антрацит ²⁾	1723-845-500	1754-0-4587	1
846 Латунь античная, белая роспись ²⁾	1723-846-500	1754-0-4592	1
848 Латунь античная, слоновая кость ²⁾	1723-848-500	1754-0-4582	1

1) Поверхность: металл.
2) Металлическая поверхность ручная обработка.



Рамка
Рамка на 4 поста
Для горизонтальной и вертикальной установки

НОВИНКА

831 антрацит/черный	1724-831-500	1754-0-4608	1
832 слоновая кость	1724-832-500	1754-0-4603	1
833 Латунь полированная, черная роспись ¹⁾	1724-833-500	1754-0-4578	1
835 Латунь полированная, антрацит ¹⁾	1724-835-500	1754-0-4568	1
836 Латунь полированная, белая роспись ¹⁾	1724-836-500	1754-0-4573	1
838 Латунь полированная, слоновая кость ¹⁾	1724-838-500	1754-0-4563	1
843 Латунь античная, черная роспись ²⁾	1724-843-500	1754-0-4598	1
845 Латунь античная, антрацит ²⁾	1724-845-500	1754-0-4588	1
846 Латунь античная, белая роспись ²⁾	1724-846-500	1754-0-4593	1
848 Латунь античная, слоновая кость ²⁾	1724-848-500	1754-0-4583	1

1) Поверхность: металл.
2) Металлическая поверхность ручная обработка.

Продукт	Арт №	Номер заказа	Упакова
---------	-------	--------------	---------



Рамка
Рамка на 5 постов
Для горизонтальной и вертикальной установки

НОВИНКА

831 антрацит/черный	1725-831-500	1754-0-4609	1
832 слоновая кость	1725-832-500	1754-0-4604	1
833 Латунь полированная, черная роспись ¹⁾	1725-833-500	1754-0-4579	1
835 Латунь полированная, антрацит ¹⁾	1725-835-500	1754-0-4569	1
836 Латунь полированная, белая роспись ¹⁾	1725-836-500	1754-0-4574	1
838 Латунь полированная, слоновая кость ¹⁾	1725-838-500	1754-0-4564	1
843 Латунь античная, черная роспись ²⁾	1725-843-500	1754-0-4599	1
845 Латунь античная, антрацит ²⁾	1725-845-500	1754-0-4589	1
846 Латунь античная, белая роспись ²⁾	1725-846-500	1754-0-4594	1
848 Латунь античная, слоновая кость ²⁾	1725-848-500	1754-0-4584	1

1) Поверхность: металл.
2) Металлическая поверхность ручная обработка.

A large rectangular area filled with a grid of small, light gray dotted lines, intended for writing notes.

Контактный адрес:

BJE 17017/10.14/0502-D, dpi 408026