

# Распределительные коробки прямого монтажа с мембранным вводами IP66

## Преимущества

- 1 Мембранные вводы**  
Коробки выполнены по технологии двухкомпонентного литья, что позволяет интегрировать эластичные вводы в корпус коробки. Вводы являются единым целым с корпусом и надежно обхватывают кабель/трубу, обеспечивая заявленную степень защиты.
- 2 Высокая степень пылевлагозащиты IP66**  
Высокая степень защиты достигается за счет мембранных вводов и замка специальной формы между корпусом и крышкой. Коробки выдерживают сильные струи воды и имеют полную пыленепроницаемость.
- 3 Прямой монтаж гвоздезабивным пистолетом**  
Конструкция коробки предусматривает крепление при помощи гвоздезабивного пистолета. Для этого имеются две точки крепления с колодцами под ствол Ø11 мм. Также коробки можно крепить традиционным способом, используя шурупы и дюбели.
- 4 Дренажные отверстия**  
На каждой стороне коробки имеется по одному дренажному отверстию. Дренажные отверстия необходимы для удаления возможного конденсата внутри коробки. Отверстия закрыты заглушками, которые легко можно удалить как снаружи, так и изнутри, до или после монтажа.
- 5 Широкий модельный ряд**  
Ассортимент коробок представлен коробками круглой и квадратной формы разных типоразмеров.
- 6 Два цвета: серый и чёрный**  
Наличие двух цветов предоставляет заказчику возможность выбора цвета на проектах, где предъявляются повышенные требования к дизайну.
- 7 Места для крепления кабеля**  
На дне корпуса, по диагонали, размещены направляющие с пазами под шурупы, которые можно использовать для крепления, например, кабеля.
- 8 Удобный демонтаж крышки**  
На крышке предусмотрены специальные выступы, облегчающие её ручное снятие.
- 9 Не содержит галогенов**  
Материал коробок не содержит галогенов.



## Распределкоробки IP66 прямого монтажа с мембранными вводами



Тип	Цвет	Размеры, мм	Упаковка, шт.	№ по каталогу
<b>Распределительные коробки IP66 открытого монтажа</b>				
Предназначены для защиты соединений электрических проводов и кабелей от пыли и влаги. Коробки выполнены по технологии двухкомпонентного литья, что обеспечивает степень защиты IP66. Подходят как для классического монтажа, при помощи дюбелей и шурупов, так и для прямого монтажа, при помощи гвоздезабивного пистолета с диаметром ствола 11 мм. Эластичный материал не позволяет корпусу растрескиваться при пристреливании. Гибкие мембранные вводы легко прокалываются для ввода кабеля и надежно его обхватывают. Нанесенная на коробку, рядом с мембранами, маркировка говорит о максимальном диаметре кабеля или трубы, который можно завести внутрь коробки. Внутри также имеются специальные выступы для крепления кабеля и т.п. Степень защиты – IP66, огнестойкость – 650 °С. Материал: полипропилен				
Распределкоробка Ø80x50 4 ввода Ø20 (со стикером)	Серый	90x92x58	60	<b>IMT351951</b>
Распределкоробка Ø80x50 4 ввода Ø20 (со стикером)	Чёрный	90x92x58	60	<b>IMT352951</b>
Распределкоробка 70x70x42 8 вводов Ø25 (со стикером)	Серый	80x80x50	140	<b>IMT351961</b>
Распределкоробка 70x70x42 8 вводов Ø25 (со стикером)	Чёрный	80x80x50	140	<b>IMT352961</b>
Распределкоробка 85x85x42 8 вводов Ø25 (со стикером)	Серый	95x95x49	84	<b>IMT351971</b>
Распределкоробка 85x85x42 8 вводов Ø25 (со стикером)	Чёрный	95x95x49	84	<b>IMT352971</b>
Распределкоробка 100x100x50 12 вводов Ø20 (со стикером)	Серый	111x111x57	40	<b>IMT351981</b>
Распределкоробка 100x100x50 12 вводов Ø20 (со стикером)	Чёрный	111x111x57	40	<b>IMT352981</b>