

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

Надне корпуса, по диагонали, размещены направляющие с пазами под шурупы, которые можно использовать для крепления, например, кабеля.

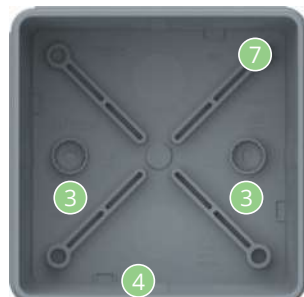


8 Удобный демонтаж крышки

На крышке предусмотрены специальные выступы, облегчающие её ручное снятие.

9 Не содержит галогенов

Материал коробок не содержит галогенов.



Распределительные коробки IP66 прямого монтажа с мембранными вводами

Распределоробки IP66 прямого монтажа с мембранными вводами



Тип	Цвет	Размеры, мм	Упаковка, шт.	№ по каталогу
Распределительные коробки IP66 открытого монтажа				
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 °C. Материал: полипропилен				
Распределоробка Ø80x50 4 ввода Ø20 (со стикером)	Серый	90x92x58	60	IMT351951
Распределоробка Ø80x50 4 ввода Ø20 (со стикером)	Чёрный	90x92x58	60	IMT352951
Распределоробка 70x70x42 8 вводов Ø25 (со стикером)	Серый	80x80x50	140	IMT351961
Распределоробка 70x70x42 8 вводов Ø25 (со стикером)	Чёрный	80x80x50	140	IMT352961
Распределоробка 85x85x42 8 вводов Ø25 (со стикером)	Серый	95x95x49	84	IMT351971
Распределоробка 85x85x42 8 вводов Ø25 (со стикером)	Чёрный	95x95x49	84	IMT352971
Распределоробка 100x100x50 12 вводов Ø20 (со стикером)	Серый	111x111x57	40	IMT351981
Распределоробка 100x100x50 12 вводов Ø20 (со стикером)	Чёрный	111x111x57	40	IMT352981