

Распределительные коробки для полых стен Инструкция по монтажу. Паспорт

1. Назначение и область применения

Коробки распределительные пластмассовые предназначены для протяжки и ответвления круглых электрических кабелей и проводов наружным диаметром до 25 мм при выполнении закрытых проводок на номинальное напряжение не более 380 V в промышленных зданиях и жилищно-бытовых помещениях

2. Технические характеристики

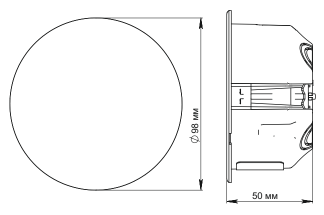
2.1 Основные технические параметры распределительных коробок приведены в таблице 1.

Параметры	Значение	
Референс	IMT35160, IMT351601	IMT35161, IMT351611
Описание		
Материал		
Степень защиты от пыли и влаги	IP30	IP30
Цвет	Желтый	Желтый
Огнестойкость	850 °C	850 °C
Калибр коронки		

таблица 1

2.2 Габаритные размеры представлены на рисунке 1

IMT35160, IMT351601



IMT35161, IMT351611

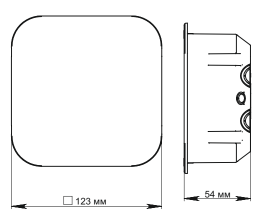


рисунок 1

- 2.4 В комплект поставки входят:
- распределительная коробка 1 шт.
- стикер для изделий IMT351601, IMT351611 1 шт.

3. Требования безопасности

3.1 Все работы с коробками должны выполняться квалифицированными специалистами. **ЗАПРЕЩАЕТСЯ**

ЭКСПЛУАТАЦИЯ И МОНТАЖ МОНТАЖНЫХ КОРОБОК ПРИ ОБРАЗОВАНИИ ТРЕЩИН ИЛИ СКОЛОВ

4. Инструкция по монтажу

- 4.1. Монтаж коробок производится в соответствии со "Строительными нормами и правилами".
- 4.2. Монтаж коробок производится в полые стены, стеновые панели (толщина стенки от 10 до 35 мм), крепление обеспечивается за счет затягивания лапок винтами.



5. Указания по эксплуатации

- 5.1 Эксплуатация коробок должна проводиться в соответствии с «Правилами техники безопасности при эксплуатации электроустановок потребителей».
- 5.2 Изделия не содержат деталей из материалов, относящихся к категории опасных отходов согласно ГОСТ 30775 и подлежат утилизации обычным способом складированием на земле, например на свалке.

6. Условия транспортирования и хранения

- 6.1 Условия транспортирования коробок в части воздействия механических факторов внешней среды должны соответствовать группе С по ГОСТ 23216, в части воздействия климатических факторов группе 4 по ГОСТ 15150.
- 6.2 Условия хранения коробок в упаковке предприятия-изготовителя при температуре от +5°C до +40°C и относительной влажности 60%

7. Гарантийные обязательства

Гарантийный срок эксплуатации коробок монтажных – 2 года. Срок службы – 10 лет.

8. Свидетельство о приемке

Изделие изготовлено в соответствии с действующей технической документацией и признано годным для эксплуатации.

Дата изготовления		
Штамп технического контроля изготовителя		
Дата продажи	Штамп магазина	

Изготовитель: ООО «Потенциал», 425350, Россия, г. Козьмодемьянск, ул. Быстрова, д.1.

RU Поставщик: АО «Шнейдер Электрик», 127018, Россия, г.Москва, ул, Двинцев, д.12., корп.1.

Центр поддержки клиентов

Телефон: +7 (800) 200 64 46 (многоканальный) Тел.: (495) 777 99 98, факс: (495) 777 99 94

ru.ccc@www.schneider-electric.ru

www.schneider-electric.ru

UA Постачальник: ТОВ «Шнейдер Електрік Україна»,

Адреса: 04073, Україна, Київ, просп. Московський, 13-В, літера "А"

www.schneider-electric.ua, тел: (38044) 538-14-70

КZ Импорттаушы/шағым қабылдаушы тарап:

«Шнейдер Электрик» ЖШС, 050009,

Қазақстан Республикасы, Алматы қ-сы, Абай даңғ., 151/115.

www.schneider-electric.com/kz,

тел: +7/727/357-23-57