



Щит распределительный навесной ЩРН-12э (265x310x120) IP31

SNR-UFDB-2653112-IP31

Описание

Щиты распределительные ЩРН IP31 предназначены для распределения электроэнергии внутри зданий. Возможна установка до 12 модулей различного модульного оборудования (Автоматические выключатели, счетчики электрической энергии, устройства защитного отключения и защиты от повышенного напряжения и т.п.). Щиты могут быть применены в строительстве и эксплуатации ИЖС, жилых многоквартирных домов и промышленных зданий. В нижней части корпуса щита предусмотрены отверстия для ввода/вывода эл.питающих кабелей.

Электрощиты изготовлены из листовой стали российского производства, соответствующей ГОСТ 1050-88. Сборка корпусов осуществляется методом электро-дуговой и контактной сварки, что обеспечивает их жесткость и герметичность соединения частей. Щиты оснащены съемной фальш-панелью. Электрощиты покрыты порошковой краской, которая обеспечивает надежную защиту от воздействия внешних факторов.

Комплектация:

- Паспорт изделия 1
- Корпус электрощита 1
- Замок почтовый IP31, шт 1
- Наклейки для маркировки модулей, шт 12
- DIN рейка 1
- Знаки электробезопасности 2
- Монтажный комплект 1
- Сальник (гермоввод) D34 3

Общие

Тип шкафа	Щиты распределительные металлические
Класс защиты IP	IP31
Глубина, мм	120
Цвет	Серый
Вес, кг	3,1