



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/выводов эл.питающих кабелей.

Электрощиты изготовлены из листовой стали российского производства, соответствующей ГОСТ 1050-88. Сборка корпусов осуществляется методом электро-дуговой и онтактной 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