

ЭНЕРГИЯ ДЛЯ ЖИЗНИ

PROXIMA

ЩИТЫ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЕ
НАВЕСНЫЕ
IP31 Proxima
IP54 Proxima

ekfgroup.com



ekfgroup.com

АССОРТИМЕНТ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫХ ЩИТОВ (ЩРВ/ЩРН)

Корпуса из стали



Встраиваемые



Навесные



- Изготавливаются в встраиваемом (ЩРВ) и навесном (ЩРН) исполнении
- Предназначены для установки модульного оборудования



ЩРВ IP31 PROxima

ЩРВ IP31

Исполнения



С одной дверью

- Высота, мм.: 260 – 834
- Ширина, мм.: 340 / 440 / 560
- Глубина: 120 мм.(установочная глубина 101 мм)
- Количество модулей, шт.: от 9 до 120



С двумя дверями

- Высота, мм: 480 / 520
- Ширина, мм: 605 / 720
- Глубина: 120 мм. (установочная глубина 101 мм)
- Количество модулей, шт.: 72/90

ЩРВ IP31

Особенности

- Номинальный ток 125А
- От 9 до 120 модулей
- Установка в подготовленную нишу – установочная глубина 101 мм
- Правая навеска двери
- DIN-рейки
- Ввод кабеля снизу (в ЩРВ-120 снизу и сверху)
- Почтовый замок IP31
- Съёмная защитная фальш-панель модульного оборудования (для защиты от контакта с токоведущими частями)
- Маркировка в комплекте





ЩРН IP31 PROxima

ЩРН IP31

Особенности

- Номинальный ток 125А
- От 9 до 90 модулей (в двухдверном исполнении)
- Ввод кабеля снизу
- DIN-рейки
- Съёмная защитная фальш-панель модульного оборудования
- Маркировочная таблица в комплекте



* ЩРН-18, ЩРН-24, ЩРН-36,
ЩРН-48, ЩРН-54 с пластиковым замком



ЩРН IP31





ЩРН IP54 PROxima

ЩРН IP54

Особенности

- Номинальный ток 125А
- 12 / 24 / 36 / 48 модулей
- На дверь нанесен сплошной полиуретановый уплотнитель
- Усиленные петли, правая навеска двери

- DIN-рейки
- Загиб кромки около двери
- Съёмная защитная фальш-панель модульного оборудования
- Ввод кабеля снизу через сальники
- Замок-защелка IP54 с трехгранным ключом

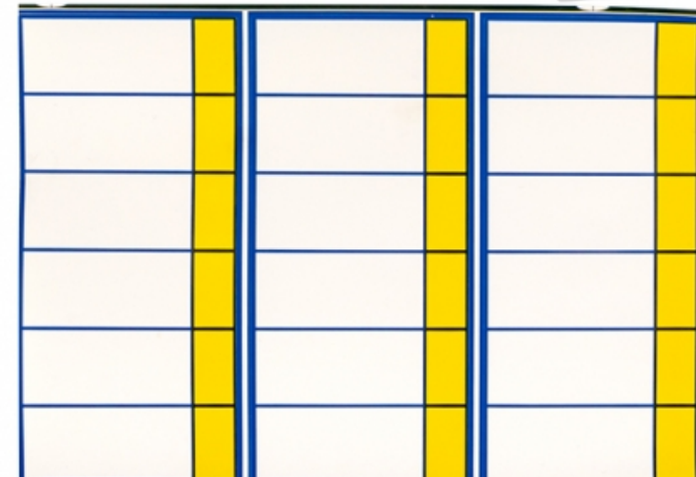


ЩРН IP54

Аксессуары



- Монтажный комплект
 - для настенной установки (шурупы, дюбели, шайбы)
 - для навесной установки (пластины, болты, гайки, шайбы)
- Маркировочная таблица
- Сальники 32мм ввода кабеля



ЩРВ/ЩРН

Объем поставки



ЩРВ



ЩРН



ЩРН



- Корпус электрощита
- DIN-рейки
- Поводок заземления
- Замок почтовый IP31*
- Монтажный комплект для настенной установки (для ЩРН)
- Маркировочная таблица
- Шины (серия sh)
- Наклейка «Молния», «Заземление»
- Паспорт

* ЩРН-18, ЩРН-24, ЩРН-36, ЩРН-48, ЩРН-54 серии "n" комплектуются пластиковым замком

- Корпус электрощита
- DIN-рейки
- Поводок заземления
- Замок с трехгранным ключом IP54
- Маркировочная таблица
- Монтажный комплект для настенной и навесной установки
- Сальники каб.ввода "Пирамидка"
- Наклейка «Молния», «Заземление»
- Паспорт

ПОРТФОЛИО ЩРВ и ЩРН



Факт – ценность - результат

Корпус перед покраской фосфатируется (обработка металла для образования фосфатной пленки на поверхности)

На корпусе появляется пленка из солей - увеличивает адгезию порошковой краски и препятствует распространению коррозии

Высокое качество покраски, в том числе прокраска угловых частей

Металлические шкафы серии PROxima встраиваемого и навесного монтажа имеют скошенные углы

Отличие от щитов массового сегмента сомнительного качества

Уверенность в качестве покраски, металлообработки, комплектации щита

Для ЩРН IP54:

- Загиб кромки корпуса, прилегающей к двери
- Непрерывный полиуретановый уплотнитель двери для всех габаритов

Для ЩРН IP54:

- Нет опасности проникновения воды внутрь шкафа при открытии двери
- Обеспечивается максимальное прилегание двери к корпусу

Для ЩРН IP54:

- Уверенное открывание двери без опасения попадания влаги внутрь шкафа
- Непрерывное уплотнение, исключение возможности снижения IP



ekfgroup.com