

ЭНЕРГИЯ ДЛЯ ЖИЗНИ

# PROXIMA

ЩИТЫ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЕ  
НАВЕСНЫЕ/ВСТРАИВАЕМЫЕ  
IP31 PROXIMA  
IP54 PROXIMA

[ekfgroup.com](http://ekfgroup.com)



[ekfgroup.com](http://ekfgroup.com)

# АССОРТИМЕНТ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫХ ЩИТОВ (ЩРВ/ЩРН)



КОРПУСА ИЗ СТАЛИ



Встраиваемые



Навесные



- Изготавливаются в встраиваемом (ЩР**В**) и навесном (ЩР**Н**) исполнении
- Предназначены для установки модульного оборудования

# 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



ЭНЕРГИЯ ДЛЯ ЖИЗНИ

# ЩРН IP31

## Исполнения



### С одной дверью

- Высота, мм.: 220 / 350 / 480 / 610
- Ширина, мм.: 300 / 400
- Глубина: 120 мм.
- Количество модулей, шт.: от 9 до 54



### С двумя дверями

- Высота, мм: 480
- Ширина, мм: 565 / 680
- Глубина: 120 мм.
- Количество модулей, шт.: 72/90

# 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



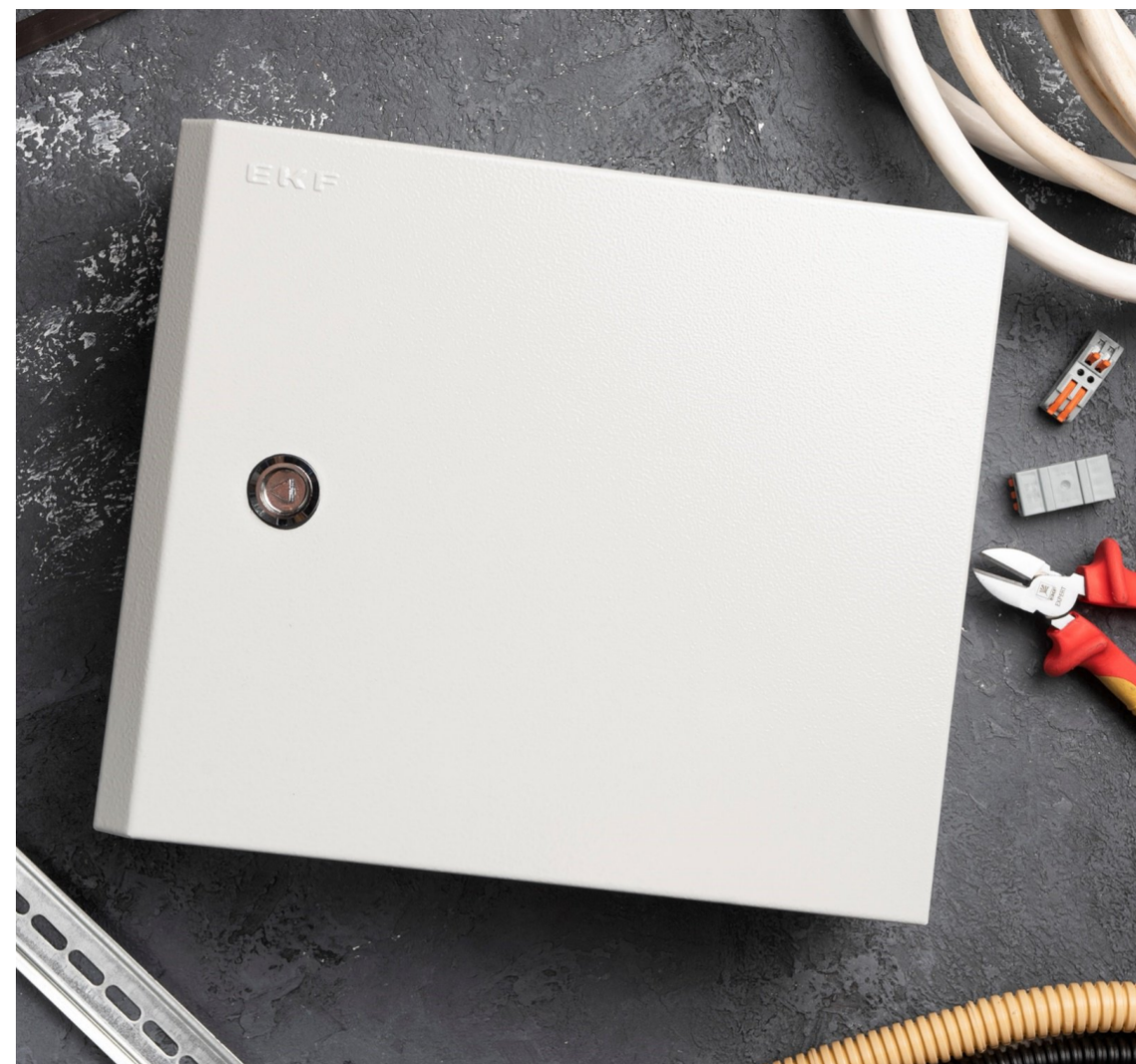
\* ЩРН-18, ЩРН-24, ЩРН-36,  
ЩРН-48, ЩРН-54 с пластиковым замком



# ЩРН IP31



# ЩРН IP54 PROXIMA



ЭНЕРГИЯ ДЛЯ ЖИЗНИ

# 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
- Съемная защитная фальш-панель модульного оборудования
- Ввод кабеля снизу через сальники
- Замок-защелка IP54 с трехгранным ключом

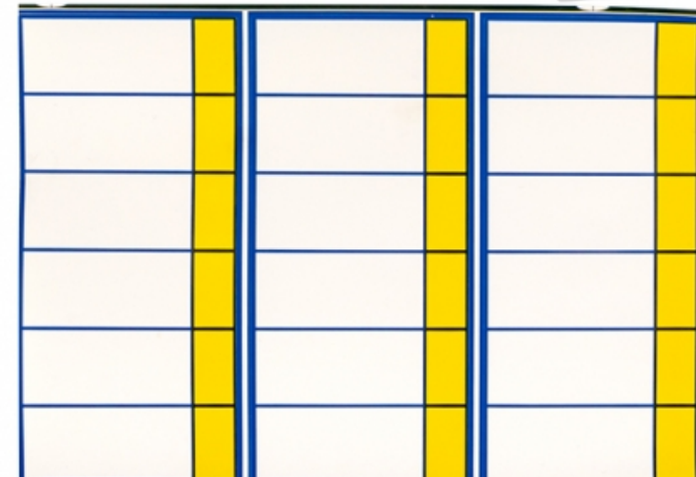


# ЩРН IP54

## 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



IP31

### ЩРН



IP31

- 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



IP54

- 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

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

# 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 покраска 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](http://ekfgroup.com)