

Корпуса пластиковые ЩРН(В)-Пк IEK®

ВЫГОДНОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

Высокое качество и широкий ассортимент



Новая серия ЩРН(B)-Пк IP41 IEK $^{\circledR}$ традиционно сохраняет высокое качество и потребительские свойства пластиковых корпусов ЩРН(B)-П IP41 IEK $^{\circledR}$.

Преимущества корпусов ЩРН(В)-Пк IP41 IEK®



Защита от пыли и влаги ІР41.



Широкий диапазон рабочих температур: **от -20 до +85** °**C**.



Высокая стойкость к ударам: **IK05.**



Соответствует ГОСТ.



Особенности конструкции корпусов ЩРН(В)-Пк IP41 IEK®



Суппорт может устанавливаться в нижней или верхней частях корпуса в специальных держателях



Суппорт для шин сделан из пластика, самозатухающего при 960 °C. В случае КЗ и воспламенения огонь не распространится дальше суппорта и потухнет



Цветная розничная упаковка



Выламываемые заглушки равны 0,5 ширины модуля



Ребра жесткости в основании корпуса придают корпусу необходимую прочность



Выламываемые отверстия с разметкой

Технические характеристики корпусов ЩРН(В)-Пк IP41 IEK®

- **В**ид установки: **навесной, встраиваемый.**
- Степень защиты: IP41.
- Класс защиты: II.
- Материал корпуса: ABS-пластик.
- Номинальный ток: 63 A.
- Количество рядов: от 1 до 3.
- Количество модулей: от 4 до 36.

- Номинальное напряжение, В: до 400.
- Номинальная частота, Гц: 50.
- Рабочая температура: от −20 до +85 °C.
- Климатическое исполнение: УХЛЗ.
- Ударная прочность: IK05 (0,7 Дж).
- Срок службы: не менее 25 лет.
- Гарантийный срок: 5 лет.

Ассортимент корпусов ЩРН(В)-Пк IP41 IEK®

Тип корпуса	4 модуля	6 модулей	8 модулей	12 модулей	18 модулей	24 модуля	36 модулей
Навесной							
Встраива- емый							

Хиты продаж/новинки



Серия ЩРН-П в эко-стиле



Серия Prime



Серия КМПн ІР55



Серия ЩУРн-П ІР55 РС

IEK GROUP в соцсетях







