

## Пластиковые корпуса ЩРН(В)-П IP41

Надежная защита электрооборудования и привлекательная цена!

- ▶ Защита от пыли и влаги: IP41.
- ▶ Высокая стойкость к ударам: IK05.
- ▶ Широкий диапазон рабочих температур: от -20 до +85 °С.
- ▶ Соответствует ГОСТ IEC 62208-213.



### Особенности конструкции

- ▶ Суппорт может устанавливаться в нижней или верхней частях корпуса в специальных держателях.
- ▶ Суппорт для шин сделан из пожаробезопасного пластика, самозатухающего при температуре до 960 °С.
- ▶ Увеличенное расстояние от DIN-рейки до задней стенки основания корпуса (10 мм).
- ▶ Выламываемые заглушки равны 0,5 ширины модуля.
- ▶ Ребра жесткости в основании корпуса придают корпусу необходимую прочность.
- ▶ Выламываемые отверстия с разметкой и подписями.

### Технические характеристики

- ▶ Вид установки: навесной, встраиваемый.
- ▶ Степень защиты: IP41.
- ▶ Класс защиты: II.
- ▶ Материал корпуса: полистирол.
- ▶ Цвет: RAL 9010.
- ▶ Количество рядов: от 1 до 3.
- ▶ Количество модулей: от 4 до 36.
- ▶ Номинальное напряжение: до 400 В / 50 Гц.
- ▶ Номинальный ток: 100 А.
- ▶ Рабочая температура: от -20 до +85 °С.
- ▶ Климатическое исполнение: УХЛ3.
- ▶ Ударная прочность: IK05 (0,7 Дж).
- ▶ Срок службы: не менее 15 лет.
- ▶ Гарантийный срок: 5 лет.

### Назначение

Используются в электросетях для установки и защиты модульного оборудования. Надежная конструкция, прочный пластик, удобные крепежные приспособления гарантируют пластиковым корпусам ЩРН(В)-П GENERICA долгий срок службы и безопасность эксплуатации.

### Ассортимент

Артикул	Наименование
МКР12-V-12-41-G	Бокс ЩРВ-П-12 модулей встр. пластик IP41 GENERICA
МКР12-V-18-41-G	Бокс ЩРВ-П-18 модулей встр. пластик IP41 GENERICA
МКР12-V-24-41-G	Бокс ЩРВ-П-24 модулей встр. пластик IP41 GENERICA
МКР12-V-36-41-G	Бокс ЩРВ-П-36 модулей встр. пластик IP41 GENERICA
МКР12-V-04-41-G	Бокс ЩРВ-П-4 модулей встр. пластик IP41 GENERICA
МКР12-V-06-41-G	Бокс ЩРВ-П-6 модулей встр. пластик IP41 GENERICA
МКР12-V-08-41-G	Бокс ЩРВ-П-8 модулей встр. пластик IP41 GENERICA
МКР12-N-12-41-G	Бокс ЩРН-П-12 модулей навесн. пластик IP41 GENERICA
МКР12-N-18-41-G	Бокс ЩРН-П-18 модулей навесн. пластик IP41 GENERICA
МКР12-N-24-41-G	Бокс ЩРН-П-24 модулей навесн. пластик IP41 GENERICA
МКР12-N-36-41-G	Бокс ЩРН-П-36 модулей навесн. пластик IP41 GENERICA
МКР12-N-04-41-G	Бокс ЩРН-П-4 модулей навесн. пластик IP41 GENERICA
МКР12-N-06-41-G	Бокс ЩРН-П-6 модулей навесн. пластик IP41 GENERICA
МКР12-N-08-41-G	Бокс ЩРН-П-8 модулей навесн. пластик IP41 GENERICA

### Отрасли

<b>ЖИЛ</b> Жилищное строительство	<b>КОММ</b> Коммерческое строительство	<b>СОЦ</b> Социальное строительство	<b>ПРОМ</b> Промышленность	<b>НГАЗ</b> Нефтегаз	<b>СХ</b> Сельское хозяйство	<b>ДОР</b> Дорожное строительство	<b>ЭН</b> Энергетика
--------------------------------------	---	--	-------------------------------	-------------------------	---------------------------------	--------------------------------------	-------------------------

### Каналы сбыта

<b>ПИ</b> Проектные институты	<b>СМО</b> Строительно-монтажные организации	<b>СЩО</b> Сборщики щитового оборудования	<b>РОЗН</b> Розница
----------------------------------	---	--	------------------------