

# Корпуса пластиковые ЩРН(В)-Пк IEK®

**ВЫГОДНОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ**

Мы расширили ассортимент стандартной линейки ЩРН(В)-Пк новыми типоразмерами на 10, 15 и 45 модулей

Серия ЩРН(В)-Пк IP41 IEK® сохраняет традиционно высокое качество и потребительские свойства пластиковых корпусов ЩРН(В)-П IP41 IEK®.



\* По результатам исследования российского рынка пластиковых боксов, проведенного Агентством DISCOVERY Research Group (официальный партнер rbc.ru).

## Преимущества корпусов ЩРН(В)-Пк IP41 IEK®



**IP41**

Защита от пыли и влаги: **IP41.**



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



Высокая стойкость к ударам: **IK05.**



Соответствует **ГОСТ 32127-2013.**

### Отрасли

<b>ЖИЛ</b> Жилищное строительство	<b>КОМ</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>ПИ</b> Проектные институты	<b>СМО</b> Строительно-монтажные организации	<b>СЦО</b> Сборщики щитового оборудования	<b>РОЗН</b> Розница
--------------------------------------	--	--	-------------------------------	-------------------------	---------------------------------	--------------------------------------	----------------------------------	---	--	------------------------

### Каналы сбыта

## 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 °С. 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®

- Вид установки: **навесной, встраиваемый.**
- Степень защиты: **IP41.**
- Класс защиты: **II.**
- Материал корпуса: **ABS-пластик.**
- Номинальный ток: **63 А.**
- Количество рядов: **1, 3.**
- Количество модулей: **от 10 до 45.**
- Номинальное напряжение: **до 400 В.**
- Номинальная частота: **50 Гц.**
- Рабочая температура: **от -20 до +85 °С.**
- Климатическое исполнение: **УХЛ3.**
- 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	10 модулей	15 модулей	45 модулей
Навесной			
Встраиваемый			

## Хиты продаж/новинки

Серия ЩРН-П в эко-стиле	Серия Prime	Серия КМПн IP55	Серия ЩУРН-П IP66 PC