

Корпуса пластиковые для установки внутри помещений



* По данным исследования агентства DISCOVERY Research Group (официальный партнер RBC)

IEK

- Материал корпуса и двери: полистирол
 - Цвет корпуса: белый, RAL 9016
 - Степень защиты: IP41
 - Класс защиты: II
 - Вид установки: навесной/встраиваемый
 - Стойкость к механическим ударам: IK05 (0,7Дж)
 - Рабочая температура: от -20°C до +80°C
 - Номинальный ток: 100А
-
- Рассчитаны для проектов жилищного строительства;
 - В комплекте не предусмотрены картонная упаковка, шины PE/N

Цена ниже
KREPTA 3 IP41
на 40%



Комплектация:

- DIN-рейки
- Суппорт (без шин N/PE)
- Винты и пластиковые дюбели
- Маркировочная лента

**Размеры:**

Рядов	Модулей
1	4, 6, 8, 12, 18
2	24
3	36

Пластиковые корпуса ЩРН(В)-П GENERICA

Особенности конструкции

Крепление шин сверху / снизу



*шины в комплект не входят



Дополнительные ребра жесткости



Выштампованные вводы



Заглушка 1/2 модуля