

Корпуса пластиковые для установки внутри помещений



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



- ▶ 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 РЕ/Н

**Цена ниже
КРЕПТА 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

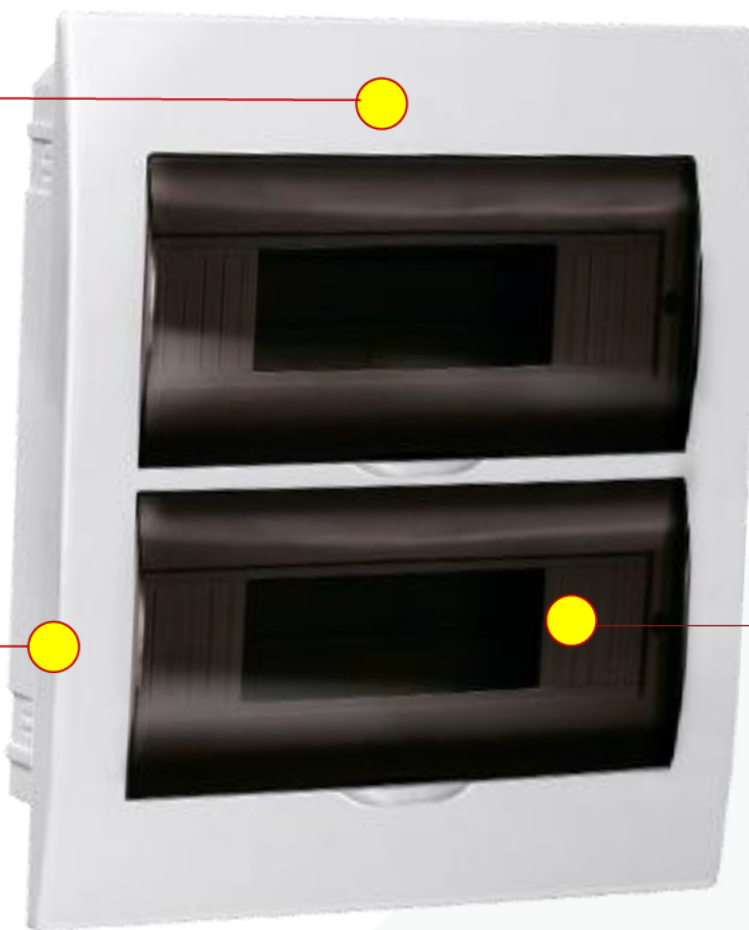
Крепление шин сверху / снизу



*шины в комплект не входят



Дополнительные ребра жесткости



Выштампованные вводы



Заглушка 1/2 модуля