



ПРИМЕНЕНИЕ

Щиты распределительные пластиковые предназначены для установки модульной аппаратуры: автоматических выключателей, УЗО, таймеров, счетчиков электрической энергии и т. д.

Используются для электромонтажа в жилых, административных, торговых помещениях.

ПРЕДНАЗНАЧЕНЫ

- дальнейшей сборки щитов распределения электроэнергии
- защиты сетей от токов перегрузки и короткого замыкания
- установки различного модульного оборудования

ПРЕИМУЩЕСТВА

- ✓ РАЗМЕТКА ДЛЯ ПОДВОДКИ КАБЕЛЬНОГО КАНАЛА
- ✓ ЛЕВОЕ И ПРАВОЕ ОТКРЫВАНИЕ ДВЕРИ
- ✓ НИЗКОЕ ОСНОВАНИЕ ЩИТА - УДОБНЕЕ ПРОИЗВОДИТЬ СБОРКУ
- ✓ СОВРЕМЕННЫЙ ВНЕШНИЙ ВИД



СТОЙКИЙ
ABS-ПЛАСТИК



IP41



ПРОСТАЯ
УСТАНОВКА

| Модель | Артикул | Материал корпуса | Цвет корпуса | Размеры ДхШхВ |
|---|-------------|------------------|--------------|----------------|
| Щит распределительный ЩРН-П-12 (пром. упаковка) | pb-n-12-bas | пластик | белый | 200x256x94 мм |
| Щит распределительный ЩРН-П-18 (пром. упаковка) | pb-n-18-bas | пластик | белый | 220x360x100 мм |
| Щит распределительный ЩРН-П-24 (пром. упаковка) | pb-n-24-bas | пластик | белый | 328x270x250 мм |