



## 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