

Щиты распределительные пластиковые Промупаковка (ЩРН-П, ЩРВ-П) IP41 EKF BASIC



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. Щиты изготовлены из прочного ABS-пластика теплого белого цвета. Имеют полноразмерную затемненную дверцу, что позволяет им эстетично вписаться в интерьер жилых и офисно-торговых помещений. Основание корпуса у навесных щитов имеет малую высоту, что делает сборку щита и подключение проводов более удобным за счет большего свободного пространства для сборщика. Щиты отгружаются кратно транспортным коробкам. Индивидуальная упаковка – пакет с наклейкой и штрихкодом.



Разметка для подводки кабельного канала



Левое и правое открывание двери



Низкое основание щита – удобнее производить сборку



Современный внешний вид



Исполнение с белой дверью

| Наименование | Габариты (В x Ш x Г), мм | Габариты ниши (В x Ш x Г), мм | Макс. кол-во модулей | Кол-во DIN-реек | Масса нетто, кг | Артикул |
|---|--------------------------|---|----------------------|-----------------|-----------------|--------------|
| ЩРН-П-6 (пром. упаковка) белая дверца IP41 EKF Basic | 198 x 156 x 94 | - | 6 | 1 | 0,41 | pb-n-6w-bas |
| ЩРН-П-6 (пром. упаковка) IP41 EKF Basic | | | | | | pb-n-6-bas |
| ЩРН-П-8 (пром. упаковка) белая дверца IP41 EKF Basic | 198 x 191 x 94 | - | 8 | 1 | 0,49 | pb-n-8w-bas |
| ЩРН-П-8 (пром. упаковка) IP41 EKF Basic | | | | | | pb-n-8-bas |
| ЩРН-П-10 (пром. упаковка) белая дверца IP41 EKF Basic | 198 x 226 x 94 | - | 10 | 1 | 0,54 | pb-n-10w-bas |
| ЩРН-П-10 (пром. упаковка) IP41 EKF Basic | | | | | | pb-n-10-bas |
| ЩРН-П-12 (пром. упаковка) белая дверца IP41 EKF Basic | 197 x 261 x 94 | - | 12 | 1 | 0,64 | pb-n-12w-bas |
| ЩРН-П-12 (пром. упаковка) IP41 EKF Basic | | | | | | pb-n-12-bas |
| ЩРН-П-15 (пром. упаковка) белая дверца IP41 EKF Basic | 197 x 316 x 95 | - | 15 | 1 | 0,77 | pb-n-15w-bas |
| ЩРН-П-15 (пром. упаковка) IP41 EKF Basic | | | | | | pb-n-15-bas |
| ЩРН-П-18 (пром. упаковка) белая дверца IP41 EKF Basic | 197 x 369 x 95 | - | 18 | 1 | 0,86 | pb-n-18w-bas |
| ЩРН-П-18 (пром. упаковка) IP41 EKF Basic | | | | | | pb-n-18-bas |
| ЩРН-П-24 (пром. упаковка) белая дверца IP41 EKF Basic | 335 x 261 x 97 | - | 24 | 2 | 1 | pb-n-24w-bas |
| ЩРН-П-24 (пром. упаковка) IP41 EKF Basic | | | | | | pb-n-24-bas |
| ЩРВ-П-12 (пром. упаковка) белая дверца IP41 EKF Basic | 230 x 285 x 95 | "Мин: 205 x 267 x 72 Макс: 225 x 280 x 72+ " | 12 | 1 | 0,67 | pb-v-12w-bas |
| ЩРВ-П-12 (пром. упаковка) IP41 EKF Basic | | | | | | pb-v-12-bas |
| ЩРВ-П-18 (пром. упаковка) белая дверца IP41 EKF Basic | 230 x 395 x 100 | "Мин: 214 x 377 x 78 Макс: 225 x 390 x 80+ " | 18 | 1 | 0,9 | pb-v-18w-bas |
| ЩРВ-П-18 (пром. упаковка) IP41 EKF Basic | | | | | | pb-v-18-bas |
| ЩРВ-П-24 (пром. упаковка) белая дверца IP41 EKF Basic | 366 x 295 x 100 | "Мин: 350 x 272 x 80 Макс: 360 x 290 x 80+ " | 24 | 2 | 1 | pb-v-24w-bas |
| ЩРВ-П-24 (пром. упаковка) IP41 EKF Basic | | | | | | pb-v-24-bas |

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| Параметры | Значения |
|-----------------------------------|-------------|
| Номинальное рабочее напряжение, В | 230 / 400 |
| Номинальный ток, А | 125 |
| Материал корпуса | ABS пластик |
| Степень защиты по ГОСТ 14254 | IP41 |
| Климат. исполнение по ГОСТ 15150 | УХЛЗ |

Особенности эксплуатации и монтажа

1. Монтаж и подключение электрощитов должны выполняться квалифицированным электротехническим персоналом.
2. Диапазон рабочих температур: от -25 до +50 °С.
3. Электрощиты должны эксплуатироваться только во невзры-

воопасных средах, не содержащих токопроводящей пыли и химически активных веществ.

4. Электрощиты оборудованы защитной оперативной панелью, предотвращающей свободный доступ к токоведущим частям.
5. Лицевая панель щита является реверсивной, что дает возможность изменять направление открывания дверцы слева направо или справа налево.
6. Основание щита имеет разметку в виде квадратов для разливки и подводки кабельного канала. Шаг разметки – 5 мм.

Типовая комплектация

1. Щит пластиковый в сборе.
2. DIN-рейка - 1 шт.*
3. Шинная планка - 1 шт.*

* Арт. pb-n-24 и pb-v-24 имеют 2 шт.