

Щиты распределительные пластиковые SlimBox (ЩРН-П, ЩРВ-П) IP41 EKF PROxima



Щиты распределительные пластиковые SlimBox EKF PROxima предназначены для установки модульной аппаратуры: автоматических выключателей, УЗО, таймеров, счетчиков электрической энергии и т. д. Используются для электромонтажа в жилых, административных, торговых помещениях. Электрощиты изготовлены из прочного пластика глянцевого белого цвета. Имеют полную размерную 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.



Шины N и PE
в комплекте



Встроенный уровень
для точного монтажа



Разметка
для подводки
кабельного канала



Левое и правое
открытие двери



Низкое основание
щита – удобнее
производить сборку



Исполнение с белой
дверью

Наименование	Габариты (В × Ш × Г), мм	Габариты ниши (В × Ш × Г), мм	Макс. кол-во модулей	Кол-во DIN-реек	Масса нетто, кг	Артикул
ЩРН-П-6 "SlimBox" белая дверца IP41 EKF PROxima	198 × 156 × 94	-	6	1	0,5	sb-n-6w
ЩРН-П-6 "SlimBox" IP41 EKF PROxima						sb-n-6
ЩРН-П-10 "SlimBox" белая дверца IP41 EKF PROxima	198 × 226 × 94	-	10	1	0,67	sb-n-10w
ЩРН-П-10 "SlimBox" IP41 EKF PROxima						sb-n-10
ЩРН-П-12 "SlimBox" белая дверца IP41 EKF PROxima	197 × 261 × 94	-	12	1	0,77	sb-n-12w
ЩРН-П-12 "SlimBox" IP41 EKF PROxima						sb-n-12
ЩРН-П-15 "SlimBox" белая дверца IP41 EKF PROxima	197 × 316 × 95	-	15	1	0,97	sb-n-15w
ЩРН-П-15 "SlimBox" IP41 EKF PROxima						sb-n-15
ЩРН-П-18 "SlimBox" белая дверца IP41 EKF PROxima	197 × 369 × 95	-	18	1	1,09	sb-n-18w
ЩРН-П-18 "SlimBox" IP41 EKF PROxima						sb-n-18
ЩРН-П-24 "SlimBox" белая дверца IP41 EKF PROxima	335 × 261 × 97	-	24	2	1,23	sb-n-24w
ЩРН-П-24 "SlimBox" IP41 EKF PROxima						sb-n-24
ЩРВ-П-12 "SlimBox" белая дверца IP41 EKF PROxima	230 × 285 × 95	Мин: 205 × 267 × 72	12	1	0,83	sb-v-12w
ЩРВ-П-12 "SlimBox" IP41 EKF PROxima		Макс: 225 × 280 × 72+				sb-v-12
ЩРВ-П-18 "SlimBox" белая дверца IP41 EKF PROxima	230 × 395 × 100	Мин: 214 × 377 × 78	18	1	1,12	sb-v-18w
ЩРВ-П-18 "SlimBox" IP41 EKF PROxima		Макс: 225 × 390 × 80+				sb-v-18
ЩРВ-П-24 "SlimBox" белая дверца IP41 EKF PROxima	366 × 295 × 100	Мин: 350 × 272 × 80	24	2	1,24	sb-v-24w
ЩРВ-П-24 "SlimBox" IP41 EKF PROxima		Макс: 360 × 290 × 80+				sb-v-24

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Параметры	Значения
Номинальное рабочее напряжение, В	230 / 400
Номинальный ток, А	125
Материал корпуса	Пластик
Степень защиты по ГОСТ 14254	IP41
Климатическое исполнение по ГОСТ 15150	УХЛ3

Особенности эксплуатации и монтажа

- Монтаж и подключение электрощитов должны выполняться квалифицированным электротехническим персоналом.
- Диапазон рабочих температур: от -25 до +50 °С.
- Электрощиты должны эксплуатироваться только во взрывоопасных средах, не содержащих токопроводящей пыли и химически активных веществ.

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

Типовая комплектация

- Паспорт – 1 шт.
- Щит пластиковый в сборе – 1 шт.
- DIN-рейка – 1 шт.*
- Шинная планка – 1 шт.*
- Комплект шин N / PE – 1 шт.
- Пузырьковый уровень – 1 шт.
- Наклейка модульная – 1 шт.
- Комплект метизов для монтажа (кроме ЩРВ) – 1 шт.

*Артикулы sb-n-24 и sb-v-24 имеют 2 шт.