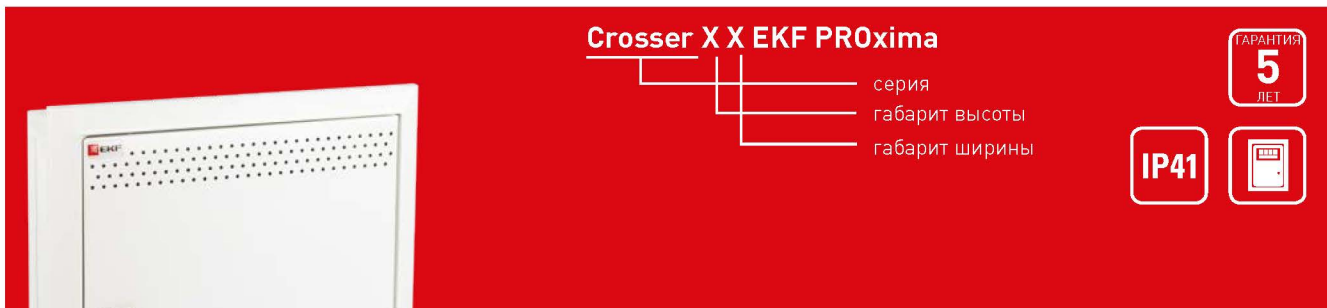


Слаботочные щиты навесные и встраиваемые Crosser EKF PROxima

ОПИСАНИЕ



Слаботочные щиты навесные и встраиваемые Crosser EKF PROxima предназначены для организации слаботочных систем. С их помощью решается задача по структурированному сбору в одном щите всех телефонных, телевизионных, интернет-кабелей, а также сетей сигнализации и видеонаблюдения. Crosser обеспечит легкий доступ к роутерам, сетевым коммутаторам, розеткам, антенным разветвителям и другому оборудованию, что сделает заметно удобнее обслуживание всех элементов системы.

Помимо установки аппаратуры для слаботочных систем, прочные оболочки Crosser также можно использовать для сборки силовых щитов. Для этого в них предусмотрена возможность монтажа модульных устройств на DIN-рейках. Съемные дверца и рамка дадут возможность быстро проводить работы по монтажу оборудования.

ПРИМЕНЕНИЕ



Применяются в жилищном строительстве, а также в офисно-административном секторе. Предназначены для установки антенных, сетевых, проводных и беспроводных разветвительных устройств в одном щите.

ПРЕИМУЩЕСТВА



Порошковая краска
(как у металлических
навесных щитов)

Качественный свар-
ной корпус

Функциональная
монтажная панель

АССОРТИМЕНТ

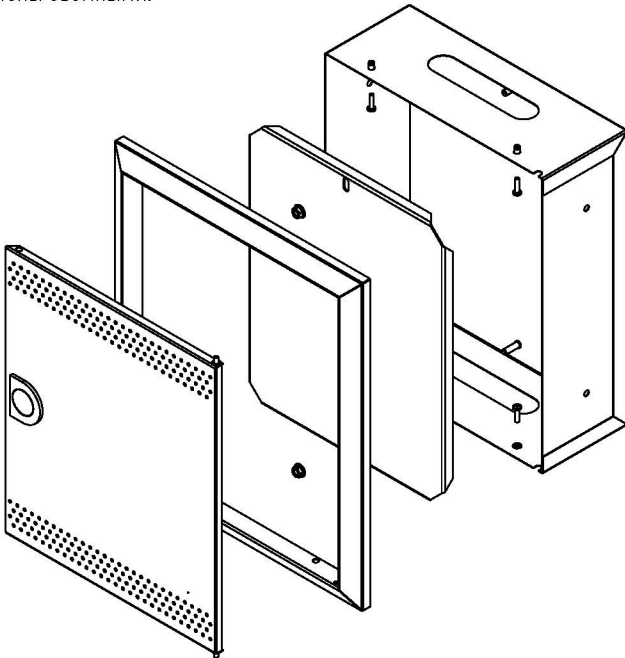
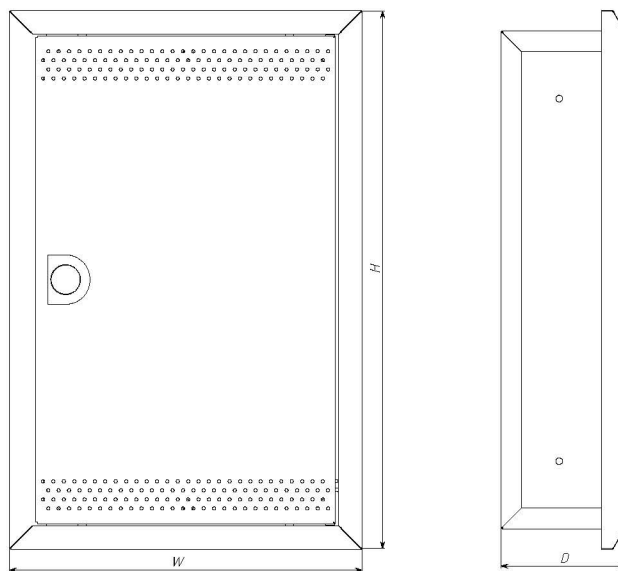
Изображение	Наименование	Масса нетто, кг	Артикул
	Crosser R-1 EKF PROxima	3,9	с-р-1
	Crosser R-2 EKF PROxima	5,1	с-р-2
	Crosser R-2 EKF PROxima	6,6	с-р-3

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Параметры	Значения
Номинальное напряжение, В	230 / 400
Тип покрытия	Порошковое с фосфатированием
Цвет	RAL 9010
Подвод кабеля	Сверху и снизу
Способ установки	Встраиваемый в нишу
Степень защиты по ГОСТ 14254-96	IP31
Климатическое исполнение по ГОСТ 15150-69	УХЛ3

Особенности эксплуатации и монтажа

- Монтаж и подключение электрощитов должны выполняться квалифицированным электротехническим персоналом.
- Диапазон рабочих температур: от – 40 до + 40 °C.
- Электрощиты должны эксплуатироваться только во невзрывоопасных средах, не содержащих токопроводящей пыли и химически активных веществ.
- Для удобства монтажа оборудования дверца и рамка щита выполнены съемными.


Габаритные и установочные размеры


Наименование	Габариты корпуса, мм			Габариты монтажной панели (ВxШ), мм	Габариты ниши (ВxШxГ), мм
	H	W	D		
Crosser R-1 EKF PROxima	390	340	120	330 x 268	355 x 305 x 100
Crosser R-2 EKF PROxima	520	340	120	460 x 268	485 x 305 x 100
Crosser R-2 EKF PROxima	650	340	120	590 x 268	615 x 305 x 100

Типовая комплектация

- Металлокорпус с монтажной панелью – 1 шт.
- Поводок заземления – 1 шт.
- Замок IP31 – 1 шт.
- Знаки электробезопасности.
- Монтажный комплект – 1 шт.
- Паспорт – 1 шт.