

Щиты учетно-распределительные пластиковые ЩУРН-П IP55 EKF PROxima

ОПИСАНИЕ



ЩУРН-П 3/8 EKF PROxima

- щит
- учетно-распределительный
- навесной
- пластиковый
- для 3х фазных и 1 фазных
- счетчиков
- 8 модулей

IP55

ГАРАНТИЯ
5
ЛЕТ

EAC




Щиты учетно-распределительные пластиковые предназначены для установки однофазных и трехфазных счетчиков, а также модульных аппаратов защиты. Особенностью является возможность опломбировки как двецы целиком, так и отдельно опломбировки вводных автоматов. Штатные крепления для монтажа на столб облегчают задачу по установке щитов на столб. Благодаря высокой степени пыле- и влагозащиты щиты можно устанавливать в помещениях с повышенным содержанием пыли и влаги, а также на улице. Возможность опломбировки щитов позволяет использовать их в частном секторе и дачном строительстве. Окошки выполнены из прочного и прозрачного пластика, обеспечивают легкое и удобное считывание показателей электросчетчика, а также дают возможность контролировать текущее состояние аппаратов защиты.

ПРИМЕНЕНИЕ



Применяются в сфере гражданского строительства: частные жилые дома, гаражные кооперативы.

Предназначены для дальнейшей сборки электрощитов учетно-распределительного типа на основе счетчиков электроэнергии и модульной аппаратуры.

ПРЕИМУЩЕСТВА



Корпус не выгорает на солнце

Корпус не требует заземления


Окно для вводного автомата с опломбировкой






Опломбировка корпуса

Штатные пазы для крепления счетчиков

Штатные проушины для монтажной ленты (ЩУРН-3.8, ЩУРН-3.11)

АССОРТИМЕНТ

Изображение	Наименование	Габариты (В x Ш x Г), мм	Кол-во модулей общее / под опломбировку	Количество DIN-реек	Масса нетто, кг	Артикул
	ЩУРН-П 1/5 EKF PROxima	229 x 340 x 117	5 / 2	1 (для модульной автоматике)	0,88	pb-1/5-55

Изображение	Наименование	Габариты (В x Ш x Г), мм	Кол-во модулей общее / под опломбировку	Количество DIN-реек	Масса нетто, кг	Артикул
	ЩУРН-П 3/11 EKF PROxima	494 x 300 x 136	11 / 3	1 (для модульной автоматике)	1,6	pb-3/11-55
	ЩУРН-П 3/8 EKF PROxima	379 x 216 x 113	8 / 2		1,02	pb-3/8-55
	Крепление на столб для монтаж. ленты для ЩУРН-П EKF PROxima	4 x 175 x 6,5	-	-	0,21	pb-kit-l
	Крепление на столб скоба для ЩУРН-П EKF PROxima	6 x 250 x 15			1,43	pb-kit-s
	Пломбикатор ввод. автомата на DIN-рейку 2 модуля EKF PROxima	110 x 40 x 56	2	1	0,03	din-plomb-2
	Пломбикатор ввод. автомата на DIN-рейку 3 модуля EKF PROxima	110 x 56 x 56	3	1	0,03	din-plomb-3

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Параметры	Значения
Номинальное напряжение, В	230 / 400
Номинальный ток, А	125
Угол открытия дверей	180°
Степень защиты по ГОСТ 14254-96	IP55
Климатическое исполнение по ГОСТ 15150-69	УХЛ2

Особенности эксплуатации и монтажа

1. Монтаж и подключение электрощитов должны осуществляться квалифицированным электротехническим персоналом. Диапазон рабочих температур: от -40 °С до +45 °С.
2. Щиты должны эксплуатироваться только во взрывоопасных средах, не содержащих токопроводящей пыли и химически активных веществ.
3. Для монтажа на стену в задней стенке щита заготовлены отверстия и прилагается крепежный комплект.
4. Для монтажа на столб применяется аксессуар - монтажный комплект для столба (приобретается отдельно).
5. Для установки счетчиков различных моделей внутри щита установлены цилиндрические опоры.

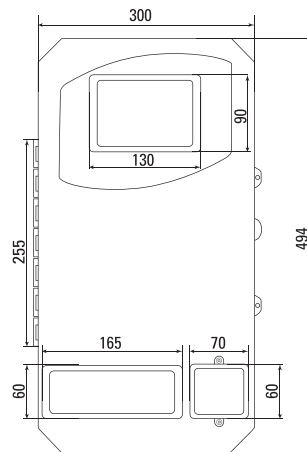
Типовая комплектация

- 1. Паспорт - 1 шт.
- 2. Бокс пластиковый - 1 шт.
- 3. Сальники типа «Пирамидка» - 4 шт.*
- 4. DIN-рейка для модульной автоматике - 1 шт.
- 5. Монтажный комплект (дюбели + саморезы) - 1 шт.

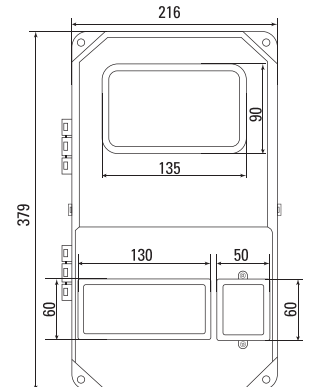
*ЩУРН-П 3/8 комплектуется 3 сальниками

Габаритные и установочные размеры

ЩУРН-П 3/11



ЩУРН-П 3/8



ЩУРН-П 1/5

