

Щиты этажные ЩЭ EKF BASIC

ОПИСАНИЕ



ЩЭ X EKF BASIC

X — щит этажный

X — количество квартир

IP31

ГАРАНТИЯ
3
ГОДА




Корпуса щитов этажных серии ЩЭ EKF BASIC предназначены для приема, поквартирного распределения и учета электроэнергии, а также защиты групповых линий квартир при перегрузках и коротких замыканиях. Для размещения устройств телефонной, радиотрансляционной, телевизионной аппаратуры и других слаботочных систем. Поставляются в собранном виде. Имеют сварную конструкцию с несъемной монтажной рамой. Щиты шинами и ответвительными сжимами «Орех» не комплектуются.

ПРИМЕНЕНИЕ



Применяются в сферах гражданского строительства, в многоквартирных жилых домах.

Предназначены для:

- приема электроэнергии;
- поквартирного распределения электроэнергии;
- учета электроэнергии;
- защиты групповых линий при перегрузках и коротких замыканиях;
- размещения устройств телефонной, радиотрансляционной, телевизионной аппаратуры и других слаботочных систем.

ПРЕИМУЩЕСТВА



Установка заподлицо со стеной

Мастер-ключ

Навесной монтаж при помощи кожуха

Перфорация для крепления шин и кабельных стяжек

Магнитная защелка – свободный доступ жильцов к автоматам

АССОРТИМЕНТ

Изображение	Наименование	Габариты (В x Ш x Г), мм	Габариты ниши (В x Ш x Г), мм	Способ установки	Артикул
	ЩЭ 2 кв. EKF BASIC	1000 x 950 x 140	Мин. 930 x 860 x 140 Макс. 980 x 930 x (более 140)	Встраиваемый	mb08-v-2-bas
	ЩЭ 3 кв. EKF BASIC				mb08-v-3-bas
	ЩЭ 4 кв. EKF BASIC				mb08-v-4-bas
	ЩЭ 4 кв. без окон EKF BASIC				mb08-v-4s-bas
	ЩЭ 5 кв. EKF BASIC				mb08-v-5-bas
	ЩЭ 6 кв. EKF BASIC				mb08-v-6-bas

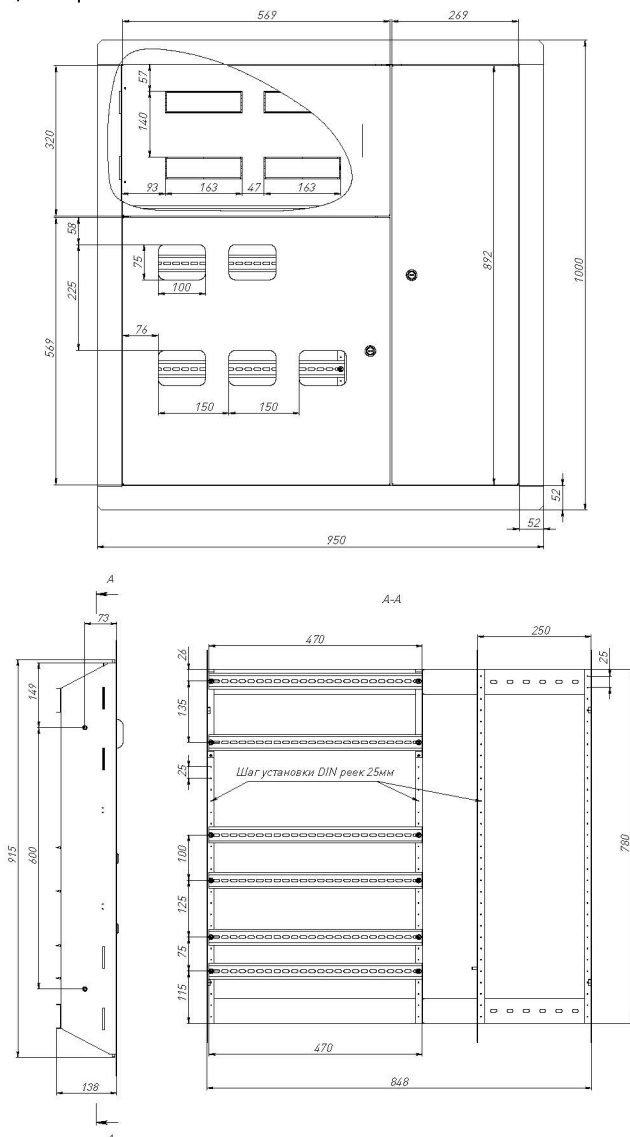
Изображение	Наименование	Габариты (В x Ш x Г), мм	Способ установки	Артикул
	Кожух для навесной установки EKF BASIC	1005 x 945 x 152	Навесной	mb08-k-bas

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

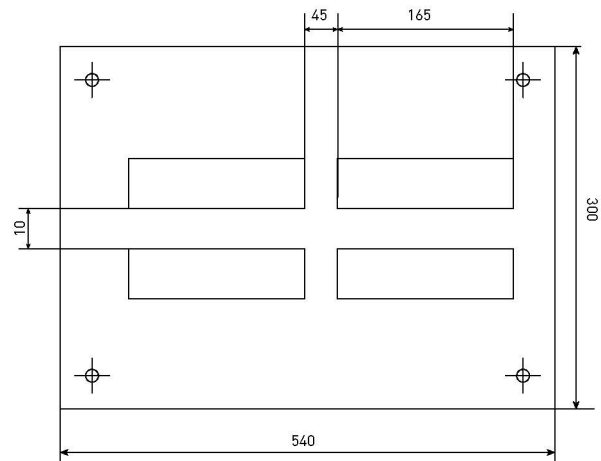
Параметры	Значения
Номинальное напряжение, В	230 / 400
Номинальный ток, А	125
Кол-во модулей в распредел. отсеке	2 кв. – 18 мод. 3 кв. – 27 мод. 4-6 кв. – 36 мод.
Тип покрытия	Порошковое с фосфатированием
Цвет	RAL 7035 (шагрень)
Угол открытия дверей	120°
Степень защиты по ГОСТ 14254-2015	IP31

Габаритные и установочные размеры

ЩЭ встраиваемый



Фальшпанель для распределительного отсека



Типовая комплектация

1. Корпус щита этажного ЩЭ EKF Basic.
2. DIN-рейки для распределительного отсека: 2 кв. – 1 шт., 3-6 кв. – 2 шт.
3. DIN-рейки для вводно-учетного отсека: 2 кв. – 2 шт., 3-6 кв. – 4 шт.
4. Перфорированные планки для слаботочного отсека – 3 шт.
5. Болт распорный – 4 шт.
6. Замок металлический IP31 – 2 шт.
7. Магнитная защелка.
8. Окно учета пластиковое – по количеству квартир.
9. Паспорт.