

6. МЕСЯЦ/ГОД ИЗГОТОВЛЕНИЯ ПРОДУКЦИИ

Дата производства:

Штамп технического контроля изготовителя:

Дата продажи:

Подпись продавца: М.П.

Руководство по эксплуатации можно скачать на сайте изготовителя:

<https://ekfgroup.com>

7. СВЕДЕНИЯ ОБ ИЗГОТОВИТЕЛЕ

Изготовитель: ООО «Электрорешения», 127273, Россия, Москва, ул. Отрадная, д. 2Б, стр. 9, 5 этаж. Тел.: +7 (495) 788-88-15.

Производственная площадка: Россия, 601650, Владимирская обл., Александровский р-н, г. Александров, ул. Институтская, зд. 3, стр. 5А

Импортер и представитель торговой марки ЕКФ по работе с претензиями на территории Республики Казахстан: ТОО «Энергорешения Казахстан», Казахстан, г. Алматы, Бостандыкский район, ул. Тургут Озала, д. 247, кв. 4.



Электронная
документация



ВНИМАНИЕ! ХРАНИТЕ ПАСПОРТ В ТЕЧЕНИЕ ВСЕГО СРОКА ЭКСПЛУАТАЦИИ КОРПУСА!



ПАСПОРТ

Цоколь верхний с компенсатором ЕКФ

1. НАЗНАЧЕНИЕ

Цоколь верхний с компенсатором является составным элементом устройства этажного распределительного модульного УЭРМ ЕКФ и предназначен для компенсации высоты межэтажных пролетов. Соответствует ТУ 271240-112-52681400-2024.

2. КОМПЛЕКТНОСТЬ

1. Цоколь в сборе – 1 шт.
2. Компенсатор - 1 шт.
3. Винт М6х16 - 2 шт.
4. Паспорт - 1 шт.

3. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЁМКЕ

Продукция торговой марки ЕКФ изготовлена и принята в соответствии с обязательными требованиями государственных стандартов, действующей технической документацией и признана годной для эксплуатации.

4. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Гарантийный срок эксплуатации, исчисляемый с даты продажи — 3 года, при соблюдении правил эксплуатации, транспортировки и хранения.

Срок службы — 25 лет.

5. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Параметры	Значения			
Артикул*	uerm-slide-110-rXXXX	uerm-slide-260-rXXXX	uerm-slide-410-rXXXX	uerm-slide-560-rXXXX
Номинальное напряжение, В	230/400			
Тип покрытия	Порошковое окрашивание			
Цвет	Указан на маркировочной этикетке			
Способ установки	Навесной			
Масса нетто, кг	1,4	2	2,5	3
Степень защиты по ГОСТ 14254	IP31 – с лицевой и боковых сторон, IP00 – с тыльной стороны			
Климатическое исполнение по ГОСТ 15150	УХЛ3			
Габаритные размеры (ВхШхГ), мм	110x300x150	260x300x150	410x300x150	560x300x150
Габаритные размеры с учетом максимально выдвинутого компенсатора (ВхШхГ), мм	260x300x150	410x300x150	560x300x150	710x300x150

* где rXXXX – означает цвет корпуса по цветовой палитре RAL.

К корпусам, покрашенным в светло-серый цвет RAL7035, к артикулам не добавляется окончание r7035.

ВНИМАНИЕ! ХРАНИТЕ ПАСПОРТ В ТЕЧЕНИЕ ВСЕГО СРОКА ЭКСПЛУАТАЦИИ КОРПУСА!