

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 EKF 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

Гильза кабельная для УЭРМ

1. НАЗНАЧЕНИЕ

Гильза кабельная является связующим элементом для установки в межэтажные перекрытия и служит для защиты от деформаций и повреждений силовых и слаботочных сетей при прокладке в УЭРМ. Устройство классифицируется по количеству внутренних секций. Соответствует ТУ 271240-112-52681400-2024.

2. КОМПЛЕКТНОСТЬ

1. Гильза – 1 шт.
2. Паспорт - 1 шт.

3. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЁМКЕ

Продукция торговой марки EKF 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	
	арт. uerm-gilza-3	арт. uerm-gilza-1
Артикул*		
Номинальное напряжение, В	230/400	
Материал	Оцинкованная сталь	
Способ установки	Встраиваемый	
Масса нетто, кг	2	
Степень защиты по ГОСТ 14254	IP00	
Климатическое исполнение по ГОСТ 15150	УХЛ3	
Габаритные размеры (ВхШхГ), мм	280x250x120	
Количество секций	3	6

ВНИМАНИЕ! ХРАНИТЕ ПАСПОРТ В ТЕЧЕНИЕ ВСЕГО СРОКА ЭКСПЛУАТАЦИИ КОРПУСА!