

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

Короб КСС ЕКФ

1. НАЗНАЧЕНИЕ

Короб связи и сигнализации (короб КСС) является составным элементом устройства этажного распределительного модульного УЭРМ ЕКФ и предназначен для размещения и прокладки слаботочного оборудования.

Соответствует ТУ 271240-112-52681400-2024.

2. 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.

3. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

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

Срок службы — 25 лет.

4. КОМПЛЕКТНОСТЬ

1. Короб в сборе – 1 шт.
2. Поводок L200 с 2-мя наконечниками - 1 шт.
3. Дюбель-гвоздь 6x60 - 6 шт.
4. Наклейка «Молния» 25x25x25 - 1 шт.
5. Наклейка «Земля» - 1 шт.
6. Наклейка TV - 1 шт.
7. Наклейка ТФ - 1 шт.
8. Наклейка РИД - 1 шт.
9. Наклейка АСУЭ - 1 шт.
10. Паспорт - 1 шт.

5. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| Параметры | Значения |
|--|----------------------------------|
| Артикул* | uerm-kss-1890-rXXXX |
| Номинальное напряжение, В | 230/400 |
| Тип покрытия | Порошковое окрашивание |
| Цвет покрытия | Указан на маркировочной этикетке |
| Способ установки | Навесной |
| Масса нетто, кг | 17,2 |
| Степень защиты по ГОСТ 14254 | IP31 |
| Климатическое исполнение по ГОСТ 15150 | УХЛ3 |
| Габаритные размеры (ВхШхГ), мм | 1890x300x150 |

* 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!