



ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

Герметичный изолированный наконечник СРТАУ

1 НАЗНАЧЕНИЕ

Герметичные изолированные наконечники типа СРТАУ ЕКФ предназначены для соединения шин электрооборудования с СИП. Могут использоваться для алюминиевых и медных шин. Наконечники создают герметичное соединение. Внутренняя часть наконечника заполнена контактной смазкой. Заглушки разных цветов для визуального определения сечения. Наконечник устойчив к ультрафиолетовому и солнечному излучению, высоким и низким температурам, коррозии и агрессивным атмосферным воздействиям.

2 ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Таблица 1

| Параметры | Значения |
|---|----------------------------|
| Материал корпуса | Полимерный материал |
| Материал контактной части | Луженный алюминиевый сплав |
| Рабочее напряжение, кВ | до 1 |
| Диапазон эксплуатационных температур, °С | От -60 до +50 |
| Температура монтажа, °С | От -20 до +50 |
| Климатическое исполнение и категория размещения по ГОСТ 15150 | УХЛ1 |

Таблица 2

| Наименование | Сечение подключаемых проводников, мм ² | Внутренний диаметр клеммы, мм | Габаритная длина, мм | Тип матрицы для опрессовки | Масса, кг | Цвет заглушки | Артикул |
|---|---|-------------------------------|----------------------|----------------------------|-----------|---------------|----------|
| Герметичный изолированный наконечник СРТАУ 16 ЕКФ | 16 | 10,5 | 73 | E140 | 0,088 | Голубой | cptau16 |
| Герметичный изолированный наконечник СРТАУ 25 ЕКФ | 25 | 13 | 98,5 | E173 | 0,086 | Оранжевый | cptau25 |
| Герметичный изолированный наконечник СРТАУ 35 ЕКФ | 35 | 13 | 98,5 | E173 | 0,084 | Красный | cptau35 |
| Герметичный изолированный наконечник СРТАУ 50 ЕКФ | 50 | 13 | 98,5 | E173 | 0,081 | Желтый | cptau50 |
| Герметичный изолированный наконечник СРТАУ 54.6 ЕКФ | 54,6 | 13 | 98,5 | E173 | 0,078 | Черный | cptau54 |
| Герметичный изолированный наконечник СРТАУ 70 ЕКФ | 70 | 13 | 98,5 | E173 | 0,074 | Белый | cptau70 |
| Герметичный изолированный наконечник СРТАУ 95 ЕКФ | 95 | 13 | 98,5 | E173 | 0,071 | Серый | cptau95 |
| Герметичный изолированный наконечник СРТАУ 120 ЕКФ | 120 | 13 | 116,5 | E215 | 0,085 | Розовый | cptau120 |
| Герметичный изолированный наконечник СРТАУ 150 ЕКФ | 150 | 13 | 116,5 | E215 | 0,083 | Фиолетовый | cptau150 |

3 ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ

Запрещается эксплуатация наконечников, имеющих внешние механические повреждения. Монтаж и подключение изделия должен осуществляться квалифицированным электротехническим персоналом с соблюдением требований Правил по охране труда при эксплуатации электроустановок.

4 ОСОБЕННОСТИ МОНТАЖА И ЭКСПЛУАТАЦИИ

Эксплуатацию и монтаж наконечника необходимо проводить в соответствии с климатическими условиями, указанными в разделе 2 паспорта.

Монтаж производится методом опрессовки с помощью пресс-клещей.

Опрессовку производить посекционно согласно порядковому номеру на корпусе.

Запрещено использовать повторно при переподключении проводника!

Наконечник ремонту не подлежит. При обнаружении неисправности в период действия гарантийных обязательств обратиться по месту приобретения.

5 ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ И ХРАНЕНИЕ

Транспортировка изделий осуществляется любым видом крытого транспорта, обеспечивающим предохранение упакованных изделий от механических повреждений и ударных нагрузок.

Условия хранения в части воздействия климатических факторов внешней среды должны соответствовать группе 4 по ГОСТ 15150.

6 УТИЛИЗАЦИЯ

Наконечник не подлежит утилизации с обычными бытовыми отходами! Отработавшие свой ресурс и вышедшие из строя наконечники следует утилизировать в соответствии с действующими требованиями законодательства на территории реализации изделия. Изделие утилизировать путём передачи в специализированное предприятие для переработки вторичного сырья в соответствии с требованиями законодательства территории реализации.

7 ГАРАНТИЯ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

Изготовитель гарантирует соответствие герметичного изолированного наконечника заявленным характеристикам при соблюдении потребителем условий эксплуатации, монтажа, транспортировки и хранения.

Гарантийный срок эксплуатации: 7 лет с даты продажи изделия, указанной в товарном чеке.

Гарантийный срок хранения: 7 лет с даты изготовления, указанной на упаковке или на изделии.

Срок службы: не менее 40 лет.

8 ИЗГОТОВИТЕЛЬ

ООО «Электрорешения», 127273, г. Москва, ул. Отрадная, д. 2Б, стр. 9, 5 этаж.

Тел.: +7(495)788-88-15 (многоканальный). Тел: 8(800)333-88-15 (бесплатный).

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.

9 СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Герметичный изолированный наконечник СРТАУ EKF признан годным к эксплуатации.

Дата производства: информация указана на упаковке изделия.



М. П.

Печать фирмы-продавца

Штамп технического
контроля изготовителя