



ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

Колпачок защитный изолирующий СЕ ЕКФ

1 НАЗНАЧЕНИЕ

Колпачок защитный изолирующий СЕ ЕКФ предназначен для изоляции оголенных концов жил СИП и их защиты от атмосферного воздействия. Имеет конусообразную форму и внутренние перегородки, что позволяет сохранять герметичность на разных сечениях провода. Изготавливаются из атмосферостойкого термоэластопласта. Колпачки устойчивы к УФ излучению, повышенной и пониженной температуре, к тепловому и световому воздействию солнечной радиации.

2 ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Таблица 1

Параметры	Значения
Материал	атмосферостойкий термоэластопласт
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 жил провода, мм ²	Масса, кг	Артикул
Колпачок защитный изолирующий СЕ4-50 ЕКФ	4...50	0,003	се-4-50
Колпачок защитный изолирующий СЕ25-150 ЕКФ	25...150	0,007	се-25-150

3 ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ

Запрещается эксплуатация изделий с внешними механическими повреждениями. Монтаж и эксплуатация изделий должны осуществляться с соблюдением требований Правил по охране труда при эксплуатации электроустановок.

4 ОСОБЕННОСТИ МОНТАЖА И ЭКСПЛУАТАЦИИ

Монтаж изделия должен осуществляться квалифицированным электротехническим персоналом. Эксплуатацию и монтаж колпачка необходимо проводить в соответствии с климатическими условиями, указанными в разделе 2 паспорта. Колпачок 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

Колпачок защитный не подлежит утилизации с обычными бытовыми отходами! Отработавшие свой ресурс и вышедшие из строя изделия 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 колпачка защитного изолирующего СЕ ЕКФ 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

Информация указана на упаковке изделия.

9 СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Колпачок защитный изолирующий СЕ ЕКФ признан годным к эксплуатации.

Дата производства: информация указана на упаковке изделия.

М. П.

Печать фирмы-продавца



Штамп технического
контроля изготовителя