

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

КАБЕЛИ МОНТАЖНЫЕ МАРОК:

МКШ, МКЭШ, МКШнг(А)-LS, МКЭШнг(А)-LS

Кабели монтажные с медными или медными лужеными гибкими жилами с изоляцией и оболочкой из поливинилхлоридного пластика в экране из медных или медных луженых проволок или без экрана, в том числе с изоляцией и оболочкой из поливинилхлоридного пластика пониженной пожарной опасности на напряжение до 500В переменного тока частотой до 400Гц или напряжение постоянного тока до 750В включительно.

Изготовлены по ТУ ВУ 400086634.032-2022.

МАРКИРОВКА изделия, нанесенная на оболочку печатным способом, соответствует требованиям ГОСТ 18690-2012 и содержит название изготовителя, марку, число жил, сечение, ТУ, месяц, год изготовления.

Дата изготовления, отметка ОТК указывается на сопроводительной бирке.

НАЗНАЧЕНИЕ И ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Кабели монтажные, с числом жил от 2 до 14, сечением от 0,35 до 2,5 мм² включительно, предназначены для фиксированного межприборного монтажа электрических устройств, работающих при номинальном переменном напряжении до 500В частоты до 400Гц или постоянном напряжении до 750В.

УСЛОВИЯ БЕЗОПАСНОЙ ЭКСПЛУАТАЦИИ И МОНТАЖА:

- Напряжение эксплуатации кабеля не более 500В переменного тока частотой до 400Гц, или не более 750В постоянного тока;

- Кабели должны эксплуатироваться в стационарном состоянии при температуре окружающей среды от минус 50°С до плюс 50°С и относительной влажности воздуха не более 98% при температуре окружающей среды до плюс 35°С;

- Климатическое исполнение кабелей УХЛ, категория размещения 2-5 по ГОСТ 15150-69;

- Прокладка кабелей без предварительного нагрева должна производиться при температуре не ниже минус 15°С;

- Радиус изгиба кабелей при монтаже должен быть не менее 10 наружных диаметров кабеля;

- Кабели должны быть защищены от прямого солнечного излучения;

- Не допускается попадание влаги под оболочку кабеля через его концы в период прокладки, монтажа и эксплуатации;

- Подача внутрь сердечника или нанесение на оболочку кабелей веществ, вредно воздействующих на его изоляцию, оболочку, не допускается.

ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ И ХРАНЕНИЕ:

Условия транспортирования и хранения кабелей в части воздействия климатических факторов внешней среды должны соответствовать условиям ОЖ-4 по ГОСТ 15150-69

ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ И УТИЛИЗАЦИЯ:

Материалы конструкции кабелей при установленных температурах хранения и эксплуатации не выделяют вредных продуктов в концентрациях, опасных для организма человека и загрязняющих окружающую среду.

ГАРАНТИЯ ИЗГОТОВИТЕЛЯ:

Гарантийный срок эксплуатации кабелей - 6 лет с момента ввода в эксплуатацию при соблюдении условий эксплуатации, хранения и транспортирования.

В случае обнаружения неисправности кабеля необходимо обратиться на завод-изготовитель, по контактной информации, указанной на бирке-ярлыке или в настоящем руководстве по эксплуатации.

НАИМЕНОВАНИЕ И АДРЕС ИЗГОТОВИТЕЛЯ:

ООО «ЭЛТРОС». Адрес: 142108, Московская обл., г.Подольск, пос.Железнодорожный, Объездная дорога, д.9, помещение 19. Тел.: +7 (499) 400-44-95, e-mail: okl@eltros.ru сайт: <http://www.eltros.ru>