

Техническая спецификация на кабель

(Лот 2)

Провод ВВГнг(А)-LS 4×70 МС (N) 1 кВ

Описание

Силовой кабель климатического исполнения **УХЛ**. Кабель имеет **четыре медные многопроволочные жилы секторной формы** с номинальным сечением **70 мм²**, с наличием нулевой жилы (N), рассчитан на номинальное напряжение **1 кВ**.

Изоляция жил и наружная оболочка выполнены из **поливинилхлоридного пластиката (PVC) пониженной пожарной опасности**. Кабель **небронированный**.

При групповой прокладке **не распространяет горение по категории А**, обеспечивает низкое дымо- и газовыделение (LS).

Основные технические характеристики

- Номинальное сечение проводника: 70 мм²
- Длина кабеля: 70 м
- Количество жил: 4
- Материал проводника: Медь
- Класс проводника: 2 (многопроволочный)
- Форма жилы: Секторная
- Наличие нулевой жилы: Да (N)
- Номинальное напряжение: 1 кВ

Изоляция и оболочка

- Изоляция проводника: Поливинилхлорид (PVC)
- Материал наружной оболочки: Поливинилхлорид (PVC)
- Цвет наружной оболочки: Чёрный

Пожарно-технические характеристики

- Низкое дымовыделение: по EN 61034-2 (исполнение нг-LS) — Да

Условия эксплуатации

- Рекомендуемая температура монтажа: не ниже -15 °С
- Допустимая температура эксплуатации (стационарно): от -50 °С до +50 °С
- Максимально допустимая температура жилы: 70 °С

Председатель правления - ректор

Член правления проректор
по науке и инновациям

Руководитель темы



Рахметуллина С.Ж.

Конурбаева Ж.Т.

Баятанова Л.Б.

УСЛОВИЯ ОПЛАТЫ И ПОСТАВКИ

Стоимость указана с НДС на условиях DDP (с доставкой до покупателя и включает в себя все возможные платежи, налоги и пошлины) г. Усть-Каменогорск, ул. Серикбаева, 19.

Условия оплаты: по факту поставки.

Срок поставки: До 30.12.2025 года с момента подписания договора