

Сымның техникалық сипаттамасы

(Лот 2)

Сым ВВГнг(А)-LS 4x70 МС (N) 1кВ үшін

Сым ВВГнг(А)-LS 4x70 МС (N) 1кВ

Сипаттамасы:

Климаттық орындалуы УХЛ, төрт мыс көпсымды сектор пішінді жиласы бар, номиналды қимасы 70 кв. мм, нөлдік жиласы бар, номиналды кернеуі 1 кВ болатын, өрт қауіптілігі төмен поливинилхлорид пластикатынан жасалған оқшаулауы мен қабығы бар, брондалмаған қуат кабелі. Топтық төсеу кезінде А санаты бойынша жануды таратпайды, түтін мен газдың төмен бөлінуін қамтамасыз етеді.

Номиналды өткізгіш қимасы: 70 кв.мм**Кабель ұзындығы: 70 м**

Өткізгіштің оқшаулауы: Поливинилхлорид (PVC)

Номиналды кернеу: 1 кВ

Өткізгіш материалы: Мыс

Өткізгіш класы: 2 – көпқабатты

Желілер саны: 4

Төмен түгін шығару EN 61034-2 бойынша (нг-LS орындалуы): Иә

Желілерді маркілеу:

Сыртқы қаптама түсі: Қара

Өткізгіштің формасы: Секторлық

Сыртқы қаптама материалы: Поливинилхлорид (PVC)

Орнату кезінде ұсынылатын температура: -15°C

Қолдану кезінде рұқсат етілген температура (қозғалмай): -50°C-тен 50°C-ке дейін

Өткізгіштің максималды рұқсат етілген температурасы: 70°C

Басқарма төрағасы – ректор



Рахметуллина С.Ж.

Басқарма мүшесі- ғылым және инновация жөніндегі проректор

Конурбаева Ж.Т.

Бағдарлама жетекшісі

Баятанова Л.Б.

ТӨЛЕМ ЖӘНЕ ЖЕТКІЗУ ШАРТТАРЫ

Құны ҚҚС-мен Өскемен қаласына дейінгі DDP шарттары (сатып алушыға дейін жеткізу және өз құрамына барлық мүмкін болатын төлемдерді, салықтар мен баж төлемдерін кіргізеді) негізінде көрсетілген.

Төлем шарттары: Жеткізгеннен кейін.

Жеткізу уақыты: Келісім-шартқа қол қойылған күннен 30.12.2025 жылға дейін