

Кабель марки АКС2тгВнг-LS «Интеркабель Киев»™

* силовой кабель



АКС2тгВнг-LS-0,66/1,0 кV

Силовой кабель с алюминиевыми жилами с заполнением из безгалогенной невулканизируемой не распространяющей горение резиновой смеси в поливинилхлоридной оболочке.



НАЗНАЧЕНИЕ

Кабели предназначены для передачи и распределения электрической энергии в стационарных установках на номинальное переменное напряжение 0,6/1 кВ частоты 50 Гц в диапазоне температур от -50 °С до +85 °С, относительной влажности воздуха до 98 % при температуре до 35 °С, в том числе для прокладки на открытом воздухе. Кабель влагостоек, поэтому его используют даже в полузаотопленных подвалах, канализационных шахтах.

КОНСТРУКЦИЯ

1. Тонкопряденные жилы алюминиевые электропроводные 2 класс в соответствии с ДСТУ EN 60228. Уникальная система изготовления тонкопряденных жил позволяет минимизировать эффект близости и скин-эффект при эксплуатации кабеля.
2. Изоляция алюминиевой жилы, обеспечивающая максимальную степень защиты.
3. Заполнение кабеля выполнено из специального безгалогенного компаунда с низким температурным коэффициентом, высокой протекторными характеристиками. Включая дополнительные изоляционные слои, исключает любую возможность пробои. Дополнительно – защита от проникновения влаги (защиточная EPDM).
4. Поливинилхлоридный компаунд, применяемый для оболочки кабеля имеет высокий молекулярный вес, обеспечивающий протекторную устойчивость.



Київ, Україна

Кабель марки АКС2тгВнг-LS «Интеркабель Киев»™

Силовой кабель марки АКС2тгВнг-LS-0, 66/1, 0 кV – это кабель с алюминиевыми жилами с заполнением из безгалогенной невулканизируемой не распространяющей горение резиновой смеси в поливинилхлоридной оболочке.

КАБЕЛИ ПРЕДНАЗНАЧЕНЫ для передачи и распределения электрической энергии в стационарных установках на номинальное переменное напряжение 0, 6/1 кV частоты 50 Гц в диапазоне температур от -50 °С до +85 °С, относительной влажности воздуха до 98 % при температуре до 35 °С, в том числе для прокладки на открытом воздухе. Кабель влагостоек, поэтому его используют даже в полузаотопленных подвалах, канализационных шахтах.

Уникальные материалы и технология наложения изоляции позволяет обеспечивать улучшенные механические и гидротехнические характеристики. Изоляция токопроводящих жил не пропускает кислород и влагу, что обеспечивает универсальность монтажа кабеля. Обладает низкими диэлектрическими потерями, увеличивая пропускную способность кабеля по току. Безгалогенная водоблокирующая резиновая композиция, применяемая в качестве заполнителя обеспечивает дополнительную блокировку от воды, отсутствие галогенов и повышенные противопожарные характеристики. Так же является отличным диэлектриком, увеличивая стойкость изоляции кабеля к перенапряжениям в процессе эксплуатации. Наружная оболочка выполнена из поливинилхлоридного пластика (ПВХ) пониженной горючести, не распространяет горение в условиях пожара. Использование высококачественных стабилизаторов в рецептуре полимера надёжно защищают конструкцию кабеля от воздействия ультрафиолетовых лучей, не вызывая деструкции материала. Внедрение специальных запатентованных нетоксичных, экологически безопасных добавок в конструктивные элементы кабеля обеспечивает полную защиту кабеля от вредителей – грызунов, термитов.

Кабели относятся к классу стойких к распространению пламени

<http://interkabel.ua/products/>

<https://youtu.be/wEAFvX3NA>

Price: **11 \$**

Тип оголошення:
Продам, продаж, продаю

Торг: неуместеннеуместен

Отдел продаж «Интеркабель
Киев»™

+3806705599580

08112, Киевская обл., Киево-
Святошинский р-н