

Кабели силовые, не распространяющие горение: ВВГнг(А), ВВГЭнг(А), ВБШвнг(А), АВ

<i>Номинальное напряжение, кВ</i>		<i>0,66 или 1</i>
<i>Температура окружающей среды при эксплуатации кабеля, °С</i>		<i>от - 50 до + 50</i>
<i>Минимальный радиус изгиба, диаметр кабеля</i>	<i>для многожильных</i>	<i>7,5</i>
	<i>для одножильных</i>	<i>10</i>
<i>Кабели прокладываются при температуре (без предварительного подогрева), °С, не ниже</i>		<i>- 15</i> AvizInfo.kz

Алматы, Казахстан

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ И НАЗНАЧЕНИЕ

Кабели предназначены для передачи и распределения электроэнергии в стационарных установках на номинальное переменное напряжение 0,66 и 1 кВ частотой 50 Гц.

Кабели марок ВВГнг(А), ВВГЭнг(А), АВВГнг(А), АВВГЭнг(А), ВБШвнг(А), АВБШвнг(А) предназначены для групповой прокладки кабельных линий в кабельных сооружениях и наружных (открытых) электроустановках (кабельных эстакадах, галереях).

Кабели ВБШвнг(А), АВБШвнг(А) одножильные предназначены для эксплуатации в сетях постоянного напряжения.

Класс пожарной опасности кабелей, не распространяющих горение, по ГОСТ Р 53315 П16.8.2.5.4.

Конструкция кабеля ВВГнг(А), ВВГЭнг(А), АВВГнг(А), АВВГЭнг(А), ВБШвнг(А), АВБШвнг(А)

ТОКОПРОВОДЯЩАЯ ЖИЛА

Медная или алюминиевая, одно-проволочная или много-проволочная, круглой, сегментной или секторной формы, 1 или 2 класса по ГОСТ 22483. Сечением от 1,5 до 1000 мм²

ИЗОЛЯЦИЯ

ПВХ пластикат (цветовая маркировка жилы).

СКРУТКА

Изолированные жилы 2-х, 3-х, 4-х и 5-ти жильных кабелей скручены в сердечник.

Внутренняя оболочка

Выполненная с заполнением наружных промежутков между жилами, из ПВХ пластиката пониженной горючести.

ЭКРАН

Для ВВГЭнг(А), АВВГЭнг(А) выполнен в виде обмотки из медных лент или по согласованию с заказчиком из медных проволок и спирально наложенной медной ленты.

БРОНЯ

Для ВБШвнг(А), АВБШвнг(А) наложена спирально из двух стальных оцинкованных лент.

Наружная оболочка или защитный шланг

ПВХ пластикат пониженной горючести.

Цена: Договорная

Тип объявления:
Продам, продажа, продаю

Торг: уместен

Синча Александр

+7 (727) 354 74 49

Бухар Жырау 23