





## Кабель АСБл-10 3х120 ож (м) Иркутсккабель V4243P570000000и

V4243P570000000и

## Описание

• НАЗНАЧЕНИЕКабель силовой АСБЛ может использоваться в электросетях с рабочим напряжением до 1,6,10 кВ и частотой переменного тока в 50Гц не распространяющий горение. Предназначается для укладки в земле. Броневая защита кабеля из стальных полос обеспечивает дополнительную устойчивость к случайным нарушениям целостности кабеля механическим путём. • ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ Кабель АСБЛ применяют с целями распределения электрической энергии, а также ее передачи в условиях стационарных установок сетей с напряжением тока 1,6,10 кВ, частота - 50 Гц. Кабель используют, прокладывая в земле со средним и высоким уровнем активности коррозии грунтов, при наличии блуждающих токов или без них. Силовой кабель АСБл имеет характеристику высокой устойчивости к изгибам. Это обеспечивается защитной оплёткой. Данный кабель не распространяет горение. Его можно использовать в зонах, где имеется вероятность возникновения пожаров и на территориях с повышенной взрывоопасностью. • ПРИНЦИП ДЕЙСТВИЯПринцип действия кабеля АСБЛ основан на передачи электроэнергии по токоведущим жилам. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ИЛИ АКСЕССУАРЫВ стандартную комплектацию входит само изделие

## Общие

Бронированый Да

Вид товара Кабель высокого напряжения

Высота,м 0.0527

Гарантийный срок 54 месяца

Допустимая температура при эксплуатации (без

движения) ,град.С

Изоляция жилы Кабельная бумага пропитанная вязким

изоляционным составом

Класс проводника 1 - однопроволочная

Количество жил

Максимально допустимая температура проводника ,град.С 80

Материал внешней оболочки Битумно-джутовое покрытие

Материал проводника Алюминий



## OOO «HAF» +7 (343) 379-98-38 sales@nag.ru

Наружный диаметр (прибл.) ,мм	49.3
Низкое выделение дыма в соответствии с EN 61034-2 (исполнение нг-LS)	Нет
Номинальное напряжение и ,кВ	10
Номинальное сечение проводника ,кв.мм	120
Огнестойкость	Нет
Рекомендуемая температура монтажа при протяжке ,град.C	00
Свинцовая оболочка	Да
Цвет внешней оболочки	Серый
Ширина,м	0.0527