

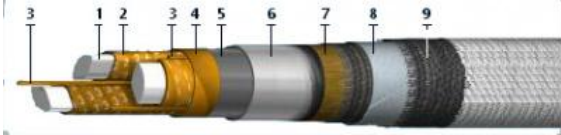
Кабель АСБ 3х240-10

Цена: от 1840.8 руб. /м

Есть в наличии

Купить в 1 клик

Указана оптовая цена. Цена зависит от производителя и объема закупки. Уточните цену и наличие в отделе продаж info@elmarts.ru. Стоимость и изображение не являются публичной офертой.



Обозначение маркировки кабеля АСБ 3х240-10:

- А - проводник из алюминия
- С - защитный слой (оболочка) из свинца
- Б - бронепокров, изготовленный из двух прочных стальных лент
- 3 - число проводящих ток жил
- 240 - сечение проводников
- 10 - расчетное напряжение, кВ

Строение кабеля АСБ 3х240-10:

- Проводник из алюминия:
 - монопроволочная с сечением поверхности 25-240 кв.мм -ож;
 - мультипроволочная с сечением 70-800 кв.мм;
- Фазная бумажный изоляционный слой, с вязкой или нестекающей пропиткой изолирующим веществом;
обозначение (маркировка) проводников:
 - цифровая: 1, 2, 3, 4,
 - цветовая: жёлтая или белая, чёрная или коричневая, зелёная или синяя, малиновая или красная;
- Наполнитель - бумажные жгуты;
- Поясная бумажный изоляционный слой, с вязкой или нестекающей пропиткой изолирующим веществом;
- Экраном служит электропроводящая бумага;
- Защитный слой (оболочка) из свинца;
- Подушка выполнена из битума и особой крепированной бумаги;
- Бронепокров изготовленный из стальных лент;
- Внешний покров выполнен из волокнистого сырья.

Сфера использования кабеля АСБ 3х240-10:

Применяются при монтаже цепей передачи и распределения электричества внутри неподвижных аппаратов и устройств на напряжение не более 10000 В частотой 50 Гц. Кабели с парой контрольных жил, выполненных из меди и имеющих сечение 1,5 кв.Мм используются для сетей электротранспорта.

Продукция разработана с расчетом на использование на территориях с холодным, тропическим и умеренным климатом. Кабели разработаны для монтажа в грунтах (траншеях) с низкой коррозионной активностью на трассах с наличием или отсутствием блуждающих токов и в земле (траншеях) со средней коррозионной активностью на трассах с отсутствием блуждающих токов, если в процессе эксплуатации не подвергаются растягивающим усилиям. Кабели с изолирующим пропиточным составом, неподверженным стеканию (ЦАСБ) применяются при монтаже кабельных трасс на наклонных поверхностях, не имеющих пределов разницы уровней. Период эксплуатации кабельного изделия АСБ 3х240-10 - более тридцати лет.

сечение токопроводящих жил, кв. мм
нормированная (строительная) длина, м
до 70 300-450