



Кабель контрольный АКВБбШв и КВБбШв

Область применения

Кабели предназначены для неподвижного присоединения к электрическим приборам, аппаратам, сборкам зажимов электрических распределительных устройств. Кабели прокладываются в земле (траншеях) в условиях агрессивной среды и местах, подверженных воздействию блуждающих токов, если кабель не подвергался значительным растягивающим усилиям.



Конструкция

Жила - алюминиевая или медная проволока

Изоляция - ПВХ пластикат

Поясная изоляция - лента ПЭТФ пленки

Броня - две стальные ленты

Оболочка - ПВХ пластикат

Технические данные

Рабочее напряжение, В 600

Строительная длина, м, не менее 150

Маломерные отрезки, м, не менее 20

Радиус изгиба при прокладке,
диаметров кабеля, не менее 4

**Кабели соответствуют требованиям
ГОСТ 1508-78 и ТУ 16-705.426-86.**

Марка	Размер	Цена,руб.	Марка	Размер	Цена,руб.
АКВБбШв	10X2,50	45 826	КВБбШв	37X2.50	377 651
АКВБбШв	19X2,50	66 785	КВБбШв	4X4,00	90 064
КВБбШв	4X0,75	41 433	КВБбШв	4X6,00	117 351
КВБбШв	14X0,75	81 110	КВБбШв	7X4,00	134 136
КВБбШв	37X0,75	158 666	КВБбШв	10X4,00	183 668
КВБбШв	4X1,50	518 223	КВБбШв	7X6,00	181 359
КВБбШв	14X1,50	117 093	КВБбШв	10X6,00	251 363
КВБбШв	37X1,50	257 439	КВБбШв	4X1,00	46 463
КВБбШв	4x2.50	65 386	КВБбШв	7X1,50	72 988
КВБбШв	14X2.50	163 061	КВБбШв	7X2.50	94 599