



Кабель контрольный АКРВГ и КРВГ

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 мягкая медная проволока
Изоляция - резина
Поясная изоляция - лента ПЭТФ
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. |
|-------|----------|-----------|-------|---------|-----------|
| АКРВГ | 14X2,50 | дог. | КРВГ | 19X1,50 | дог. |
| АКРВГ | 10X10,00 | дог. | КРВГ | 4X2,50 | дог. |
| КРВГ | 4X0,75 | дог. | КРВГ | 27X2,50 | дог. |
| КРВГ | 37X0,75 | дог. | КРВГ | 4X4,00 | дог. |
| КРВГ | 4X1,00 | дог. | КРВГ | 10X4,00 | дог. |
| КРВГ | 14X1,00 | дог. | КРВГ | 4X6,00 | дог. |
| КРВГ | 4X1,50 | дог. | КРВГ | 10X6,00 | дог. |