

Купить АВВГнг-FRLS в Алматы

СТК

AvizInfo.kz

Алматы, Казахстан

АВВГ – кабель состоящий из алюминиевых жил, гибкий, каждая жила защищена изоляционным слоем из поливинилхлоридного материала, кроме того сам кабель имеет защитную наружную оболочку состоящую из ПВХ пластиката. Благодаря низкой стоимости и превосходному качеству кабель АВВГ зарекомендовал себя как лучший токопроводник для производственных, складских, жилых многоквартирных помещениях в сетях освещения, внутренней разводке, а так же в качестве вводного кабеля в распределительные устройства.

Жилы кабеля АВВГ выполнены из мягких сортов алюминия, что делает его более гибким в эксплуатации, но и хрупким при неправильном монтаже. Жилы имеют два вида исполнения круглое и секторное. В зависимости от применения кабельная жила изготавливается как однопроволочная, так и многопроволочная имеющая множество сечений согласно ГОСТу.

Кабель АВВГ предназначен непосредственно для передачи и распределения электроэнергии напряжением 660 и 1000 вольт переменного тока и частотой 50 Гц. Разница температур обеспечивающую нормальную эксплуатацию кабеля от -50°C до $+50^{\circ}\text{C}$. Максимально допустимый нагрев кабельной жилы не должен превышать $+70^{\circ}\text{C}$ без учета времени нагрева. Хотя в нештатной ситуации жила кабеля АВВГ способна выдерживать нагрев вплоть до $+80^{\circ}\text{C}$.

Допустимый температурный режим монтажа кабеля варьируется от -15°C до $+50^{\circ}\text{C}$. При температуре окружающей среды ниже 15°C требуется предварительный разогрев кабеля.

В процессе монтажа кабеля на поворотах, опусках, подъемах необходимо соблюдать его изгиб. Во избежание порчи кабеля изгиб должен составлять для одножильных 10 диаметров, а для многожильных 7, 5. При правильном монтаже и эксплуатации кабеля срок службы составляет 30 лет.

Цена: **37** ₸

Тип объявления:
Продам, продажа, продаю

Торг: уместен

Беруненко Виктория

+77273290967

ул. Радостовец, 73