

Огнестойкие и Безгалогенные кабели

Огнестойкие кабели помогают удерживать пожары и не дают им распространиться. Огнестойкие кабели используются в оборудовании, которое должно работать даже в случае пожара.

Кабель сигнальный многожильный, не распространяющий горения и с низким дымо - и газовыделением КСВВнг-LS



ПРИМЕНЕНИЕ

КСВВнг-LS- кабель используют для подключения СМК к охранной сигнализации, а также часто применяется для подключения слаботочного оборудования. В кабеле используется материал жилы «медь». Данный кабель имеет токопроводящие жилы сечением 0.40 мм

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Сечение:-0,4мм²
Количество жил: от 2мм до 20мм
Наличие экрана:Нет
Материал жилы:Медь
Особенность:Материал не поддерживающий горение и распространение огня

КОНСТРУКЦИЯ

Кабель с однопроволочными медными жилами диаметром 0.40 мм, с изоляцией и оболочкой из ПВХ пластиката, который не поддерживает и не распространяет горение. Используется для внутренней прокладки.

Наименование

КСВВнг-LS

2*0,4 мм КСВВнг-LS

4*0,4 мм КСВВнг-LS

6*0,4 мм КСВВнг-LS

8*0,4 мм КСВВнг-LS

10*0,4 мм КСВВнг-LS

12*0,4 мм КСВВнг-LS

14*0,4 мм КСВВнг-LS

16*0,4 мм КСВВнг-LS

18*0,4 мм КСВВнг-LS

20*0,4 мм КСВВнг-LS