

КСВВ(А).txt

Кабель КСВВ нг(А)LS применяется внутри и вне помещений, при условии защиты от прямого воздействия солнечного излучения и атмосферных осадков, в том числе во взрывоопасных зонах любого класса. При одиночной прокладке кабели марки КСВВ нг(А)LS не распространяют горение по ГОСТ 31565-2012.

Наименование кабеля: КСВВ нг(А)LS

Описание кабеля: симметричный кабель

Технические характеристики кабеля:

Количество жил от 2 до 20, диаметр токопроводящих жил от 0,4 до 0,8 мм

ГОСТ ТУ: ТУ 27.32.13-003-0530590-2017

Оболочка: поливинилхлоридный пластикат пониженной пожароопасности с низким дымо- и газовыделением

Изоляция: поливинилхлоридный пластикат

Проводник: медный однопроволочный

Цвет: красный

Вольтаж: до 250 В

Рабочая температура: -40...+60 °С

Температура прокладки: -10...+50 °С

Минимальный радиус изгиба: 10 наружных диаметров кабеля