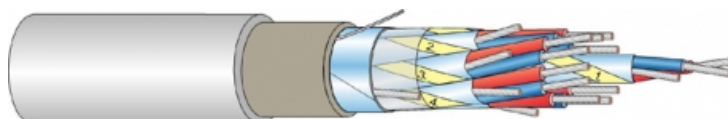


Кабель для передачи данных КJAAM-НF 8x(2+1)x0,5



Кабель безгалогенный, с индивидуальным и общим экраном, защищен от электромагнитных помех.

Для передачи цифровых и слаботочных аналоговых сигналов, для систем автоматизации. Для прокладки внутри и вне помещений. Не предназначен для прокладки в земле.

Особые свойства	EN 60332-3-23 Не распространяет горение, самозатухает при групповой прокладке, EN 60754 не содержит галогенов, коррозионностойкий, EN 61034 низкая оптическая плотность дыма
Класс пожаробезопасности	Dca-s2, d2, a2
CPR - DoP	2017072_DOP.pdf
Проводник	Луженая многопроволочная медная жила
Изоляция	Безгалогенный компаунд на основе полиолефинов

Маркировка	Маркировка жил попарно: красный и синий
Алюминиевый экран	Двойная алюминиепластмассовая лента (САМ) с луженым медным проводником в качестве заземляющего проводника 0,5 мм ²
Витая пара	Пронумерованные витые пары
Экран пары	Пронумерованная алюминиепластмассовая лента
Подушка	Экструдированный безгалогенный компаунд
Наружная оболочка	Безгалогенный компаунд на основе полиолефинов, серого цвета с защитой от УФ излучения

Количество и сечение жил: 8x(2+1)x0,5

Код продукции: 1147258--ru

Стандартная длина поставки, м и тип барабана: 1000 K11

Напряжение	300 V
Диаметр, мм	18
Вес, кг/км	300
Минимальный радиус изгиба, см	24
Минимальный радиус изгиба кабеля, однократно, см	16
Максимальное усилие тяжения, приложенное к проводнику, кН	0,40
Макс. сопротивление жилы постоянному току при +20 °С, Ом/км	37,4
Минимальная температура при прокладке, °С	-10
Максимальная рабочая температура жилы, °С	70
Максимально допустимая температура жилы при коротком замыкании длительностью не более 5 секунд, °С	
Тип продукции	0202048



Загружено с www.rekabel.ru 14.11.2019. Обращаем внимание, что информация о продукции может изменяться.