

BiT 2s

Подвесной контрольный кабель с стальными тросами,
для внутреннего применения, 300/500 В



Техническая информация:

Контрольный кабель с 2 несущими тросами с изоляцией и оболочкой из ПВХ.

Рабочая температура: -15°C до 70°C

Рабочее напряжение: $U_0/U=300/500$ В

Тестовое напряжение 50Гц: 2500 В

Мин. радиус изгиба: 10 x Ø (размер кабеля между несущими тросами)

Строение:

Жилы: медные многопроволочные жилы 6 класса, в соответствии с PN-EN 60228

Изоляция жил: специальный поливинилхлорид (ПВХ)

Обозначение жил: черные провода, нумерованные, желто – зеленая защитная жила

Сердечник: сердечник скручен в слоях, разделенных специальным материалом

Оболочка: специальный поливинилхлорид (ПВХ), самозатухающий и не распространяющий пламя (согласно PN-EN 60332-1)

Цвет оболочки: черный.

Применение:

BiT 2s предназначены для подключения управляющих устройств в подъемных кранах и других транспортных устройствах. Стальные тросы предназначены для усиления конструкции кабеля, благодаря которым отсутствует необходимость использования дополнительных тросов. Предназначены для использования внутри сооружений: в сухих и влажных помещениях.



применение
внутри помещений



для промышленного
применения



PN-EN 60332-1

№ по кат.	пхмм ²	Диаметр [мм]	Расчетный вес кабеля [кг/км]	Cu [кг/км]
S56600	12 G 1,5	15,6/27,5	440	173
S56601	18 G 1,5	16,7/27,7	545	260
S56602	20 G 1,5	17,5/28,5	675	288
S56603	24 G 1,5	20,0/30,5	740	708

Кабельный завод БИТНЕР оставляет за собой право вносить изменения в спецификацию товара без предварительного уведомления.

Примечание: По желанию заказчика изготавливаем провода с количеством жил или диаметром, которые отличаются от указанных в таблице.