



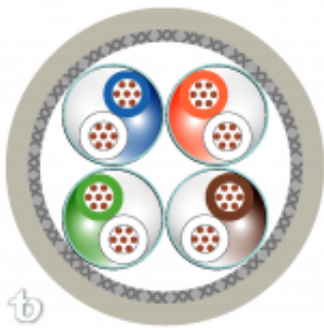
Дистрибьютор в России - АБН

+7 (495) 995-10-10

Представительство в России

+7 (495) 691-20-27

Нет фото



Код: 992G244XXX

Краткое описание:

Кабель для патч-кордов в двойном экране разработан для работы на высоких скоростях передачи данных и протестирован на частотах до 1000 МГц. Кабель соответствует требованиям стандарта IEC 61156-6 к категории 7а для приложений 10GBASE-T, кабелей рабочей зоны. Кабель состоит из 4 индивидуально экранированных витых пар в общем экране из оплетки, защищенных оболочкой из огнестойкого малодымного безгалогенного компаунда (FR-LSZH), совместим с модульными разъемами типа RJ-45.

1. Основные провода:

- 1.1. Проводник: многожильный, оголенная медь, 7x0,16 мм (26 AWG)
- 1.2. Изоляция: полиолефин пленко-пористо-пленочной конструкции, номинальный внешний диаметр $0,99 \pm 2$ мм
- 1.3. Всего основных проводов: 8

2. Конструкция пар:

- 2.1. Всего пар: 4
- 2.2. Цветовая кодировка:
Белый x Синий Белый x Оранжевый
Белый x Зеленый Белый x Коричневый
- 2.3. Индивидуальный экран:

Каждая пара завернута в полиэфирную алюминиевую фольгу (фольгой наружу)
плотностью покрытия 100%

3. Конструкция сердечника:

Все 4 пары свиты вместе

4. Общий экран:

Оплётка из луженой меди плотностью покрытия не менее 65%

5. Внешняя оболочка:

5.1. Материал: огнестойкий малодымный безгалогенный компаунд (FR-LSZH)

5.2. Цвет: по заказу

5.3. Маркировка: по заказу или стандартная маркировка Teldor

5.4. Внешний диаметр: 6,1 мм (ном.)

6. Физические параметры:

6.1. Общая расчетная масса: 44 кг/км (ном.)

6.2. Диапазон температур хранения: от -20°C до +70°C

6.3. Диапазон температур прокладки: от -10°C до +50°C

6.4. Тест огнестойкости: IEC-60332-1

6.5. Содержание галогена: 0

Copyright © 1997-2010 TELDOR