



Дистрибьютор в России - АБН

+7 (495) 995-10-10

Представительство в России

+7 (495) 691-20-27

Нет фото



## **Краткое описание:**

Плоский дуплексный волоконно-оптический кабель состоит из двух оптических волокон в буферном покрытии внешним диаметром 0,9 мм, усиленных диэлектрическими упрочняющими нитями и защищенных индивидуальными оболочками из безгалогенного огнестойкого компаунда (HFFR), имеющими цветовую кодировку. Миникабели также защищены общей овальной оболочкой из безгалогенного огнестойкого компаунда (HFFR). Маркировка - по заказу.

## **1. Применение:**

- 1.1. Кабель для локальных сетей, общего применения, внутренней прокладки
- 1.2. Изготовление патч-кордов и пигтейлов для патч-панелей
- 1.3. Организация разводки на небольшие расстояния и прямое терминирование

## **2. Стандарты:**

- 2.1. Компания TELDOR сертифицирована по стандарту ISO-9001  
EIA/TIA 455  
IEC-60794

## **3. Механические параметры:**

- 3.1. Диаметр кабеля: 3,8х6,6 мм
- 3.2. Номинальная масса: 28,0 кг/км
- 3.3. Мин. радиус изгиба (монтаж): 57 мм
- 3.4. Мин. радиус изгиба (эксплуатация): 38 мм
- 3.5. Макс. допустимое растягивающее усилие (монтаж): 450 Н
- 3.6. Макс. допустимое растягивающее усилие (эксплуатация): 250 Н
- 3.7. Макс. допустимое раздавливающее усилие: 220 Н/см
- 3.8. Ударопрочность: 1,5 Н\*м

3.9. Изгибоустойчивость: 10000 циклов

3.10. Рабочая температура: от -25°C до +75°C

3.11. Температура хранения: от -25°C до +75°C