



Дистрибьютор в России - АБН

+7 (495) 995-10-10

Представительство в России

+7 (495) 691-20-27

Нет фото

Код: 95Y05FF02C

## **Краткое описание:**

Облегченный дуплексный волоконно-оптический кабель MiniZIP состоит из двух оптических волокон в буферном покрытии внешним диаметром 0,6 мм, усиленных диэлектрическими упрочняющими нитями, защищенных огнестойкой ПВХ-оболочкой и объединенных в сдвоенную конструкцию "восьмеркой".  
Маркировка - по заказу.

## **1. Применение:**

- 1.1. Изготовление патч-кордов и пигтейлов для патч-панелей
- 1.2. 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 миникабелей, образующих дуплексную конструкцию: 1,6 мм
- 3.2. Мин. радиус изгиба (монтаж): 24 мм
- 3.3. Мин. радиус изгиба (эксплуатация): 16 мм
- 3.4. Макс. допустимое растягивающее усилие (монтаж): 220 Н
- 3.5. Макс. допустимое растягивающее усилие (эксплуатация): 150 Н
- 3.6. Макс. допустимое раздавливающее усилие: 150 Н/см
- 3.7. Ударопрочность: 1,5 Н\*м
- 3.8. Изгибоустойчивость: 10000 циклов
- 3.9. Рабочая температура: от -25°C до +75°C
- 3.10. Температура хранения: от -25°C до +75°C

Copyright © 1997-2010 TELDOR