

АБОНЕНТСКИЙ ОПТИЧЕСКИЙ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ ШНУР

ПРИМЕНЕНИЕ

- Телеком/датаком;
- Оптика в дом;
- Подключение конечного оборудования



ОПИСАНИЕ

Высококачественный абонентский оптический соединительный шнур с разъемом SC; полировка PC или APC; заданная клиентом длина; интерферометрический геометрический контроль.

СПЕЦИФИКАЦИЯ

ПАРАМЕТРЫ КАБЕЛЯ	
Количество волокон	1
Конструкция кабеля	Кабель круглого сечения
Материал оболочки	LSZH компаунд
Цвет оболочки	Белый
Тип волокна	SM OS2
Внешний диаметр	4,5 мм
ПАРАМЕТРЫ СОЕДИНИТЕЛЕЙ	
Тип интерфейса, коннектор А	SC
Тип интерфейса, коннектор В	-
Соответствие стандарту, коннектор А	IEC 61754-4, TIA/EIA 601-3
Соответствие стандарту, коннектор В	-
Цвет соединителя, коннектор А	Зеленый (APC) / синий (PC)
Цвет соединителя, коннектор В	-
Цвет хвостовика, коннектор А	Зеленый (APC)/синий (PC)
Цвет хвостовика, коннектор В	-
Тип полировки коннектор А	UPC / APC
Тип полировки, коннектор В	-
Вносимые потери, коннектор А	<0,25 дБ @1310 нм (В соответствии с IEC 61300-3-4, Method B)
Вносимые потери, коннектор В	-
Обратные потери, коннектор А	>50 дБ @1310 нм для UPC, > 60 дБ @1310 нм для APC (В соответствии с IEC 61 300-3-6)
Обратные потери, коннектор В	-
Количество соединителей, А	1
Количество соединителей, В	-



Полярность

ТЕМПЕРАТУРНЫЙ ДИАПАЗОН ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

В процессе монтажа - 5°C +50 °C

При эксплуатации - 10°C +70 °C

При хранении - 25°C +70 °C

МАРКИРОВКА

Серийный номер, артикул и наименование на этикетке на упаковке

УПАКОВКА

Каждый абонентский оптический соединительный шнур в герметичном ПЭ пакете, пакеты со шнурами в картонной коробке (по запросу)

