

# Шнур монтажный оптический SC/APC SM G.657.A1 3 метра

## SNR-PC-SC/APC-A-3m (0,9)

### Описание

#### Шнур монтажный **SC/APC - SC/APC**

представляет собой отрезок оптического волокна в буферном покрытии 0,9 мм и длиной 3 метра, оконцованный с двух сторон коннекторами SC, тип полировки - APC (Angled Physical Contact).

Наружная оболочка шнура изготовлена из LSZH (Low Smoke Zero Halogen).

Данный монтажный шнур содержит волокно G.657.A1: одномодовое волокно с подавленным "водяным пиком" и уменьшенными потерями на изгибе.

#### Основные характеристики:

Малые вносимые потери;  
Малое отражение;  
Хорошая воспроизводимость;  
Хорошая заменяемость;  
Высокая температурная стабильность.

**Используется в качестве пигтейлов.**

### Технические характеристики

Тип патчкорда	Распределительный (Simplex)
Тип волокна	SM (G.657.A1)
Тип коннектора А	SC
Тип коннектора В	SC
Тип полировки коннектора А	APC
Тип полировки коннектора В	APC
Длина патч-корда, м	3
Диаметр кабеля, мм	0,9
Материал оболочки	LSZH
Цвет оболочки	Желтый
Типичные вносимые потери, дБ	02±01
Максимальные вносимые потери, дБ	0,5
Воспроизводимость, дБ	≤0,10
Заменяемость, дБ	≤0,20

Обратное отражение, дБ	≥50
Минимальный радиус изгиба, мм	15
Количество подключений	Более 1000 раз

## Диапазоны температур

Температура хранения, °C	от -40 до 70
Температура эксплуатации, °C	от -20 до 70