



## Шнур монтажный оптический FC/UPC SM G.657.A1 1 метр

SNR-PC-FC/UPC-A-1m (0,9)

### Описание

Шнур монтажный

#### **FC/UPC - FC/UPC**

представляет собой отрезок оптического волокна в буферном покрытии 0,9 мм и длиной 1 метр, оконцованный с двух сторон коннекторами FC, тип полировки - UPC (Ultra 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	FC
Тип коннектора В	FC
Тип полировки коннектора А	UPC
Тип полировки коннектора В	UPC
Материал пластика	Соответствует UL94V-0
Длина патч-корда, м	1
Диаметр кабеля, мм	0,9
Материал оболочки	LSZH



TOO «NAG KAZAKHSTAN»  
**+7 (727) 344-344-4**  
sales@nag.kz

Цвет оболочки	Желтый
Типичные вносимые потери, дБ	$02 \pm 01$
Максимальные вносимые потери, дБ	0,5
Воспроизводимость, дБ	$\leq 0,10$
Заменяемость, дБ	$\leq 0,20$
Обратное отражение, дБ	$\geq 50$
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