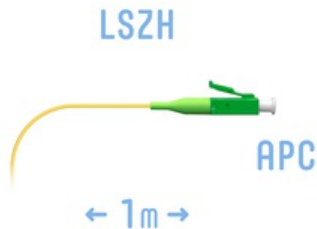




Пигтейл LC/APC SM (0.9) 1 m pigtail LC/APC SM 1 m



Описание

Оптический пигтейл

LC/APC

представляет собой отрезок оптического волокна в буферном покрытии 0,9 мм и длиной 1 метр, оконцованный с одной стороны коннектором LC, тип полировки - APC (Angled Physical Contact).

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

Пигтейл применяется для оконцовки оптических кабелей в кроссах или боксах путем сварки, или механического соединения свободного конца пигтейла с волокном кабеля.

Основные характеристики:

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

Пигтейлы поставляются в виде монтажных шнуров удвоенной длины (**неразрезанные**).

Пигтейлы отгружаются кратно монтажному шнуру. - SNR-PC-LC/APC-A-2m (0,9)

Общие

Тип патчкорда	Распределительный (Simplex)
Тип волокна	SM (G.652.D)
Тип коннектора А	LC
Тип полировки коннектора А	APC
Длина, м	1
Диаметр кабеля, мм	0,9
Материал оболочки	LSZH
Цвет оболочки	Желтый

Типичные вносимые потери, дБ	≤0,20
Максимальные вносимые потери, дБ	≤0,20
Воспроизводимость, дБ	≤0,10
Заменяемость, дБ	≤0,20
Обратное отражение, дБ	≥50
Минимальный радиус изгиба, мм	30
Количество подключений	Более 1000 раз
Температура хранения, °С	от -40 до 70
Температура эксплуатации, °С	от -20 до 70
Кратность заказа	2

Доп. описание

Информация для заказа:

Артикул	Длина, м.
pigtail LC/APC SM 0,5 m	0,5
pigtail LC/APC SM 1 m	1
pigtail LC/APC SM 1.5 m	1,5

По желанию заказчика изготавливаем пигтейлы:

- разной длины;
- с любым типом волокна как G.657.A, так и G.652.D;
- с любым типом коннекторов;
- типом полировки;
- SM или MM.