



ООО NAGTECH  
+998 55 508 0660  
sales@nag.uz

# Адаптер проходной SNR LC-LC SM duplex (без фланца)

SNR-ADP-LC(W)-DPX SM

## Описание

Адаптер (оптическая розетка) **SNR-ADP-LC(W)-DPX SM** предназначен для соединения оптических шнуров с разъемом LC, типом полировки UPC.

Корпус адаптера выполнен из пластика. Стыковка наконечников оптических коннекторов осуществляется при помощи центрирующей втулки, изготовленной из керамики.

Металлические защелки обеспечивают надежную фиксацию при установке в оптических кроссах и распределительных коробках.

Адаптеры комплектуются специальными заглушками, защищающими центральную керамическую втулку от пыли и загрязнения.

### Особенности:

- точность размеров при изготовлении;
- низкая изнашиваемость;
- хорошая заменяемость;
- хорошая воспроизводимость;
- высокая температурная устойчивость.

## Общие

Тип комплектующих	Адаптеры
Тип адаптера	Проходной
Тип волокна	SM
Тип полировки	UPC
Цвет	Синий
Механизм соединения	Защелки
Материал защелок	Сталь
Материал центральной втулки	Керамика
Габаритные размеры, мм	27,5x15x9,5