



## 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 корпуса            | Пластик      |
| Материал центральной втулки | Керамика     |
| Температура хранения, °C    | от -60 до 70 |



ООО «НАГ»  
**+7 (343) 379-98-38**  
sales@nag.ru

Температура эксплуатации, °С

от -40 до 50

Габаритные размеры, мм

27,5x15x9,5