



## Адаптер проходной SNR SC-SC SM

SNR-ADP-SC SM

### Описание

Адаптер (оптическая розетка)

#### **SNR-ADP-SC SM**

предназначен для соединения оптических шнуров с разъемом SC, 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.

### 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
Температура эксплуатации, °C	от -40 до 50



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

Габаритные размеры, мм

27,5x22x9,5