



## Адаптер проходной SNR SC-SC MM

SNR-ADP-SC MM

### Описание

Адаптер (оптическая розетка) **SNR-ADP-SC MM** 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	MM (OM3)
Тип полировки	UPC
Цвет	Бирюзовый
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
Габаритные размеры, мм	27,5x22x9,5