

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

Габаритные размеры,мм

27,5x22x9,5