



Адаптер проходной SNR LC-LC SM

SNR-ADP-LC SM

Описание

Адаптер (оптическая розетка)

SNR-ADP-LC 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 центральн ую 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 Пластик



OOO «HAF» +7 (343) 379-98-38 sales@nag.ru

Материал корпуса

Материал центральной втулки

Температура хранения, °С

Температура эксплуатации, °С

Габаритные размеры,мм

пластик

Керамика

от -60 до 70

от -40 до 50

25,5x7x13