



Оптический адаптер SNR LC/SC SM

SNR-ADP-SC-LC SM

Описание

Адаптер (оптическая розетка)

SNR-ADP-SC-LC SM

предназначен для соединения оптических шнуров с различными разъемами (SC-LC), типом полировки UPC.

Корпус адаптера выполнен из стали и пластика. Стыковка наконечников оптических коннекторов осуществляется при помощи центрирующей втулки, изготовленной из керамики.

Пластиковые 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	Переходной
Тип волокна	SM
Тип разъемов	SC/LC
Тип полировки	UPC
Механизм соединения	Защелки
Материал защелок	Сталь
Материал корпуса	Сталь
Материал центральной втулки	Керамика



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

Температура хранения, °C

от -60 до 70

Температура эксплуатации, °C

от -40 до 50

Габаритные размеры, мм

27,5x22x9,5