



Адаптер переходной SNR ST-FC SM

SNR-ADP-ST-FC SM

Описание

Адаптер (оптическая розетка) SNR-ADP-ST-FC SM предназначен для соединения оптических шнуров с различными разъемами (FC-ST), типом полировки UPC.

Корпус адаптера выполнен из стали.

Стыковка наконечников оптических коннекторов осуществляется при помощи центрирующей втулки, изготовленной из керамики.

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 полировки	UPC
Материал корпуса	Сталь
Материал центральной втулки	Керамика
Температура хранения, °C	от -60 до 70
Температура эксплуатации, °C	от -40 до 50
Габаритные размеры, мм	27,5x22x9,5