



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

# Адаптер переходной SNR SC-ST SM

SNR-ADP-SC-ST SM

## Описание

Адаптер (оптическая розетка)

### **SNR-ADP-SC-ST SM**

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

Корпус адаптера выполнен из стали. 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.

### **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
Механизм соединения	Защелки
Материал защелок	Сталь
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