

Адаптер проходной SNR SC-SC SM (без фланца)

SNR-ADP-SC(W) SM

Описание

Адаптер (оптическая розетка)

SNR-ADP-SC(W) 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.

АдAPTERЫ комплектуются
специальными заглушками, защищающими центральну
ю керамическую втулку от пыли и загрязнения.

Особенности:

точность размеров при изготовлении;
низкая изнашиваемость;
хорошая заменяемость;
хорошая воспроизводимость;
высокая температурная устойчивость.

Общие

Тип комплектующих

АдAPTERЫ

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



TOO «NAG KAZAKHSTAN»
+7 (727) 344-344-4
sales@nag.kz

Габаритные размеры,мм

27,5x15x9,5