

Шнур оптический ШОС-3,0-SC/UPC-SC/UPC-SM-3м LSZH

Характеристики

Тип оптического волокна Одномодовое G.652

Тип оптических коннекторов SC/UPC

Тип шнура Симплекс (одиночный)

Диаметр кабеля, 3мм

Длина шнура, 3м

Величина типичного вносимого затухания, 0,15дБ

Макс. вносимое затухания, 0,3дБ

Обратное отражение, не более -65дБ

Температура эксплуатации, -10...+65°C

Описание

Предназначен для коммутации между активным оборудованием, оптическими кроссами и для соединения оптических портов в волоконно-оптических кабельных системах (ВОКС). Шнур оптический (патч-корд) марки ШОС представляет из себя оконцованный разъемами негорючий одноволоконный LSZH кабель с наружным диаметром 3,0 мм. Для увеличения механических характеристик в структуре кабеля предусмотрены усиливающие арамидные нити под оболочкой. Возможен заказ патч-корда любой длины. Шнуры расфасованы в полиэтиленовую упаковку по одной штучке.