



Патч-корд SC/APC-SC/APC 1м

Характеристики

Тип оптического волокна Одномодовое G.652
Тип оптических коннекторов SC/APC
Тип шнура Симплекс (одиночный)
Диаметр кабеля, 3мм
Длина шнура, 1м
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 штуке.