



пассивные волоконно-оптические компоненты • technology by Molex

Волоконно-оптические пассивные компоненты.

Кроссовое оборудование

- Пигтейлы многомодовые (ММ)
- Пигтейлы одномодовые (ОМ)

Пигтейл ММ 50/125 OM3

Спецификация продукта:

Кабель: Микро кабель 0.9 мм

GIOS301 (Belden) 50/125 OM3

Оптическое волокно: OM3 - OFS Laser Wave 300
поддерживает скорость 10 Гбит/сек на длине до 300 метров

Коннекторы: LC, SC, FC, ST (Molex)

Защита волокна: двухслойный буферное покрытие 0.9 мм
«easy-strip»,

Рабочие температуры: - 30 – + 70 С

Применение:

Используется для разделки и подключения магистральных кабелей в кроссовых системах

Стандарты:

Коннекторы Molex, кабель Belden. Оптические и механические свойства соответствуют стандартам IEC, Telcordia

Спецификация заказа:

- Длина
- Тип ММ волокна (62.5/125, 50/125 OM2, 50 /125 OM3)
- Типы разъемов
- Цветовая/цифровая маркировка