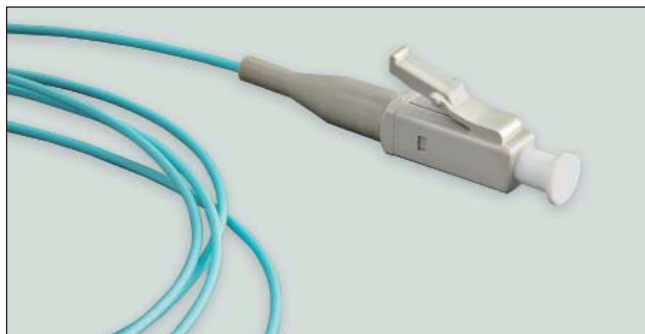


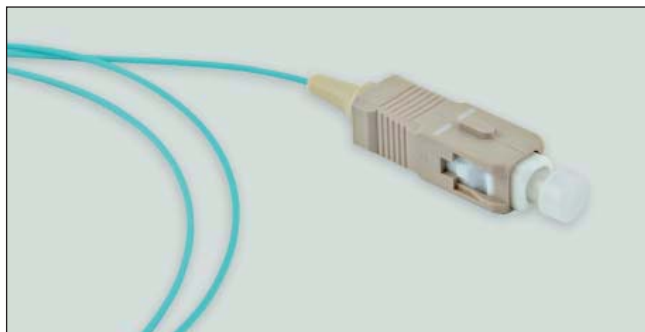
## Многомодовые оптические пигтейлы, 10Gbps

FPT9-503-LC-10G-1M



Применяемый разъем .....	LC
Тип оптического волокна .....	ММ 50 / 125 (ОМЗ 10 Гбит / с)
Количество волокон .....	1 / simplex
Полировка наконечника .....	PC класс
Цвет колпачка .....	серый
Цвет кабеля .....	зелено-голубой (aqua)
Длина (Y) .....	1 м

FPT9-503-SC-10G-1M



Применяемый разъем .....	SC
Тип оптического волокна .....	ММ 50 / 125 (ОМЗ 10 Гбит / с)
Количество волокон .....	1 / simplex
Полировка наконечника .....	PC класс
Цвет колпачка .....	серый
Цвет кабеля .....	зелено-голубой (aqua)
Длина (Y) .....	1 м

<b>Спецификация</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Соответствует требованиям стандартов TIA / EIA-604-10, Telcordia GR-326-CORE</li> <li>• Стандарт пожарной безопасности IEC 60332-1</li> </ul>
<b>Материалы</b>	<p><b>Кабель:</b></p> <p>Оптическое волокно ..... 50 / 125 (ОМЗ)</p> <p>Уплотняющее покрытие ..... малодымный безгалогенный компаунд (LSZH)</p> <p>Армирование ..... упрочняющие арамидные нити</p> <p>Внешняя оболочка ..... малодымный безгалогенный компаунд (LSZH)</p> <p><b>Разъемы:</b></p> <p>Ферула ..... двуокись циркония</p> <p>Пружина:</p> <p>SC ..... нержавеющая сталь</p> <p>Обжимное кольцо:</p> <p>SC ..... алюминий</p> <p>Колпачок ..... полимер Kauflex</p> <p>Пылезащитный колпачок ..... полиэтилен низкой плотности</p> <p>Соединяющий элемент:</p> <p>SC ..... полибутилентерефталат (PBT)</p> <p>Каркас:</p> <p>SC ..... полибутилентерефталат (PBT)</p>
<b>Технические характеристики</b>	<p>Внешний размер ферулы:</p> <p>LC ..... Ø 1,25 мм</p> <p>SC ..... Ø 2,5 мм</p> <p>Диаметр входа для кабеля ..... 0,9 / 2,0 / 2,4 / 3,0 мм</p> <p>Вносимые потери ..... ≤ 0,4 дБ</p> <p>Возвратные потери ..... ≥ 50 дБ</p> <p>Радиус торца ферулы ..... 10 ~ 25 мм</p> <p>Смещение апекса ..... ≤ 50 мкм</p> <p>Относительная влажность ..... ≤ 95%</p> <p>Температура эксплуатации ..... -40°C – +85°C</p>