

Многомодовые оптические патч-корды, 10Gbps

FC-503-LC-LC-10G-YM 



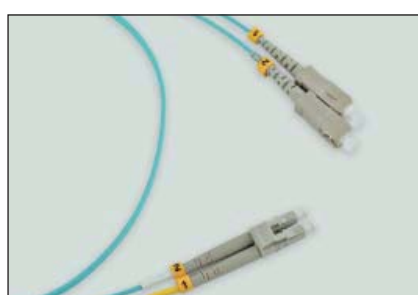
Применяемые разъемыLC-LC
Тип оптического волокна.....	MM 50 / 125 (OM3 10 Гбит/с)
Количество волокон.....	2 / duplex
Полировка наконечникаPC класс
Цвет колпачка	LC-серый / LC-серый
Цвет кабеля	зелено-голубой (aqua)
Длина (Y)	1 м / 2 м / 3 м / 5 м

FC-503-SC-SC-10G-YM 



Применяемые разъемыSC-SC
Тип оптического волокна.....	MM 50 / 125 (OM3 10 Гбит/с)
Количество волокон.....	2 / duplex
Полировка наконечникаPC класс
Цвет колпачка	SC-серый / SC-серый
Цвет кабеля	зелено-голубой (aqua)
Длина (Y)	1 м / 2 м / 3 м / 5 м

FC-503-LC-SC-10G-YM 



Применяемые разъемыLC-SC
Тип оптического волокна.....	MM 50 / 125 (OM3 10 Гбит/с)
Количество волокон.....	2 / duplex
Полировка наконечникаPC класс
Цвет колпачка	LC-серый / SC-серый
Цвет кабеля	зелено-голубой (aqua)
Длина (Y)	1 м / 2 м / 3 м / 5 м

Спецификация	<ul style="list-style-type: none"> Соответствует требованиям стандартов TIA/EIA-604-10, Telcordia GR-326-CORE Разъемы соответствуют требованиям пожарной безопасности UL 94V-0 Стандарт пожарной безопасности IEC 60332-1
Материалы	<p>Кабель: Оптическое волокно 50 / 125 (OM3) Уплотняющее покрытие малодымный безгалогенный компаунд (LSZH) Армирование упрочняющие арамидные нити Внешняя оболочка малодымный безгалогенный компаунд (LSZH)</p> <p>Разъемы: Ферула двуокись циркония Пружина: SC нержавеющая сталь Обжимное кольцо: SC алюминий Колпачок полимер Kayflex Пылезащитный колпачок полиэтилен низкой плотности Соединяющий элемент: SC полибутилентерефталат (PBT) Каркас: SC полибутилентерефталат (PBT)</p>
Технические характеристики	Внешний размер ферулы: LC Ø 1,25 мм SC Ø 2,5 мм