

Внешний диаметр кабеля		ST	2,5 мм	
		LC	2.5 мм	
Волокно	Одномодовое	9/125		
	Многомодовое	50/125, 62.5/125		
Разъем	Тип	ST	стандартный	
		LC	стандартный	
	Цвет колпачка	ST	SM: синий	
			MM: серый	
		LC	SM: белый	
	MM: серый			
APC	зеленый			
Диаметр входа	Для волоконно-оптического кабеля диаметром 0,9 мм, 2,0 мм, 2,4 мм, 3,0 мм			
Материал (FC)	Торец	Двуокись циркония		
	Пружина	Нержавеющая сталь		
	С-кольцо	SK5M		
	Обжимное кольцо	Медь		
	Колпачек	Эластомер		
	Пылезащитный колпачек	Полиэтилен		
	Соединяющий элемент	Медь		
	Каркас	Медь		
	Кольцевая прокладка	Медь		
	Кабель	Оптическое волокно: 9/125, 50/125, 62.5/125		
		LSZH оболочка		
Материал (LC)	Торец	Двуокись циркония		
	Пружина	Полимер Keyflex		
	Пылезащитный колпачек	Полиэтилен низкой плотности		
	Кабель	Оптическое волокно: 9/125, 50/125, 62.5/125		
LSZH оболочка				
Длина	1 м, 2 м, 3 м, 5 м, 10 м			
Технические характеристики	Прямые потери	SM	< 0.3 дБ	
		MM	< 0.4 дБ	
		APC	< 0.3 дБ	

Обратные потери	SM	> 50 дБ
	MM	> 50 дБ
	APC	> 60 дБ
Радиус торца	PC	10 мм < R < 25 мм
	APC	5 мм < R < 12 мм
Ареж Offset	< 50 мкм	
Рабочая температура	-40°C до +85°C	