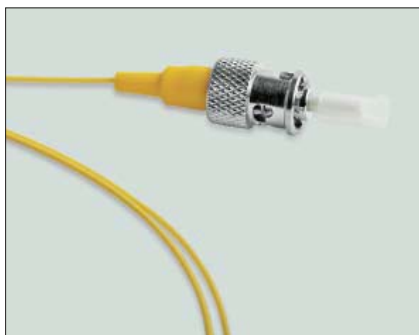


<b>Спецификация</b>	• Соответствует требованиям стандартов Telcordia, TIA / EIA / IEC • Стандарт пожарной безопасности IEC 60332-1
<b>Материалы</b>	<p><b>Кабель:</b>            Оптическое волокно ..... 9 / 125; 50 / 125; 62,5 / 125            Уплотняющее покрытие ..... малодымный безгалогенный компаунд (LSZH)            Армирование ..... упрочняющие арамидные нити            Внешняя оболочка ..... малодымный безгалогенный компаунд (LSZH)</p> <p><b>Разъемы:</b>            Ферула ..... двуокись циркония            Пружина ..... нержавеющая сталь            Обжимное кольцо ..... алюминий            Колпачок ..... полимер Kayflex            Пылезащитный колпачок ..... полиэтилен низкой плотности            Соединяющий элемент ..... полибутилентерефталат (PBT)            Каркас ..... полибутилентерефталат (PBT)</p>
<b>Технические характеристики</b>	<p>Внешний размер ферулы ..... Ø 2,5 мм            Диаметр входа для кабеля ..... 0,9 / 2,0 / 2,4 / 3,0 мм            Вносимые потери:            SM ..... ≤ 0,3 дБ            MM ..... ≤ 0,4 дБ            APC ..... ≤ 0,3 дБ            Возвратные потери:            SM ..... ≥ 50 дБ            MM ..... ≥ 50 дБ            APC ..... ≥ 60 дБ            Радиус торца ферулы:            PC ..... 10 ~ 25 мм            APC ..... 5 ~ 12 мм            Смещение алекса ..... ≤ 50 мкм            Угол:            APC ..... 8° ± 0,3°            Относительная влажность ..... ≤ 95%            Температура эксплуатации ..... -40°C ~ +85°C</p>

### Одномодовый и многомодовый оптический пигтейл, ST

	FPT9-9-ST-PC-1M	FPT9-9-ST-APC-1M	FPT9-50-ST-PC-1M	FPT9-62-ST-PC-1M
Применяемые разъемы	ST	ST	ST	ST
Тип оптического волокна	SM 9 / 125	SM 9 / 125	MM 50 / 125	MM 62,5 / 125
Количество волокон	1 / simplex	1 / simplex	1 / simplex	1 / simplex
Полировка наконечника	PC класс	APC класс	PC класс	PC класс
Цвет колпачка	желтый	зеленый	черный	черный
Цвет кабеля	желтый	желтый	оранжевый	оранжевый
Длина (Y)	1 м	1 м	1 м	1 м



<b>Спецификация</b>	• Соответствует требованиям стандартов Telcordia, TIA / EIA / IEC • Стандарт пожарной безопасности IEC 60332-1
<b>Материалы</b>	<p><b>Кабель:</b>            Оптическое волокно ..... 9 / 125; 50 / 125; 62,5 / 125            Уплотняющее покрытие ..... малодымный безгалогенный компаунд (LSZH)            Армирование ..... упрочняющие арамидные нити            Внешняя оболочка ..... малодымный безгалогенный компаунд (LSZH)</p> <p><b>Разъемы:</b>            Ферула ..... двуокись циркония            Пружина ..... нержавеющая сталь            С-кольцо ..... кобальтовая сталь (SK5M)            Обжимное кольцо ..... латунь            Колпачок ..... эластомер            Пылезащитный колпачок ..... полиэтилен            Соединяющий элемент ..... латунь            Каркас ..... латунь            Кольцевая прокладка ..... латунь</p>
<b>Технические характеристики</b>	<p>Внешний размер ферулы ..... Ø 2,5 мм            Диаметр входа для кабеля ..... 0,9 / 2,0 / 2,4 / 3,0 мм            Вносимые потери:            SM ..... ≤ 0,3 дБ            MM ..... ≤ 0,4 дБ            APC ..... ≤ 0,3 дБ            Возвратные потери:            SM ..... ≥ 50 дБ            MM ..... ≥ 50 дБ            APC ..... ≥ 60 дБ</p>