

TITAN

accessories

КАТАЛОГ
2017г.

www.titanaccs.com

ОПТИКО-ВОЛОКОННЫЕ КОННЕКТОРЫ/
НАКОНЕЧНИКИ/ПИГТЕЙЛЫ

СПЕЦИФИКАЦИЯ

Шнур оптический монтажный (Pigtail) - представляет собой часть оптического волокна в буферном покрытии диаметром 0,9 мм, армированный с одной стороны оптическим разъемом. Оконцовываются пигтейлы разным типом волоконно-оптических КОННЕКТОРОВ, таких как SC, FC, ST, LC, MU, MT-RJ, MTP, MPO.

Шнур оптический монтажный может быть изготовлен на оптическом волокне спецификации G.652 (минимальный радиус изгиба 30 мм) и G.657 (оптическое волокно устойчивое к изгибам, минимальный радиус изгиба 7,5 мм). Оптические волокна спецификаций G.652 и G.657 полностью совместимы друг с другом.

ПРЕДНАЗНАЧЕНИЕ

- для оконцовки магистральных и внутриобъектовых оптических кабелей связи с помощью сварки или механических сплайсов, либо с последующим их соединением в кроссовом оборудовании;
- для многократной коммутации компонентов волоконно-оптических систем передачи информации.

ОСОБЕННОСТИ

Типы полировки – PC, UPC, APC;

Многоуровневая система контроля качества продукции;

ОПТИЧЕСКИЕ КОННЕКТОРЫ



Рис. 1. FC/UPC



Рис. 2. FC/APC



Рис. 3. SC/UPC



Рис. 4. SC/APC



Рис.5. LC/UPC



Рис.6. LC/APC

ОПТИЧЕСКИЕ КОННЕКТОРЫ



Рис. 7. E2000/UPC



Рис. 8. E2000/APC



Рис. 9 MU/UPC

no photo

Рис. 10. MU/APC