

PCF штекер F-SMA и ST(BFOC)

Connector for Polymer Cladded Fibre cables, type FSMA and ST(BFOC)

Соединитель PCF F-SMA и ST(BFOC) для кабелей различного типа и размера, для зажима



Время на монтаж

Преимущества

Простое применение

Для конфекционирования на местах

Для многократного конфекционирования

Характеристики

Штекер для конфекционирования обжимом или скалыванием (Clamp & Cleave)

Для кабелей разного диаметра (2,2 мм и 3,0 мм)

Адаптеры доступны по запросу

bend protection boot colour:

50% black and 50% red

Техническая информация

Классификация ETIM 5:

ETIM 5.0 Class-ID: EC001122

ETIM 5.0 Class-Description: штекер для оптоволоконна

Классификация ETIM 6:

Обозначение класса ETIM 6.0: EC001122

Описание класса ETIM 6.0: Штекерный соединитель для световода

Комментарий

Фотографии и иллюстрации представлены не в точном масштабе и не являются точными до подробностей иллюстрациями соответствующих изделий.

Указаны «чистые» цены без учета НДС и надбавок. Продажа юридическим лицам.

PCF штекер F-SMA и ST(BFOC)

Артикул	Обозначение
Штекер FSMA для кабелей 3,0 мм	
29136799	PCF-штекер FSMA зажим 3,0 /4 шт.
29136798	PCF-штекер FSMA зажим 3,0 /50 шт.
Штекер FSMA для кабелей 2,2 мм	
29135799	Штекер PCF клемма FSMA 2,2 /4ST
29135798	PCF-штекер FSMA зажим 2,2 /50 шт.
Штекер ST(BFOC) для кабеля 3,0 мм	
29126799	PCF-штекер ST (BFOC) зажим 3,0 /4 шт.
29126798	PCF-штекер ST (BFOC) зажим 3,0 /50 шт.
Штекер ST(BFOC) для кабеля 2,2 мм	
29125799	PCF-штекер ST (BFOC) зажим 2,2 /4 шт.
29125798	PCF-штекер ST (BFOC) зажим 2,2 /50 шт.

Последнее обновление (09.08.2020)

©2020 Larrp Group - all rights reserved.

Экономическое управление по продукту <http://larrpussia.larrpgroup.com>Вы можете посмотреть техническую информацию по продукту в с тех.паспорте
PN 0456 / 02_03_16