

## PCF штекер HFBR4521

Connectors for polymer cladded optical fibre cables, type HFBR4521

Соединитель PCF для семейства HFBR (HFBR4521)



Время на монтаж



Незначительный вес

### Преимущества

Совместим с серией штекеров  
и компонентов универсального соединения

### Области применения

Автоматизация производства  
Медицинское оборудование  
Телекоммуникационные системы

### Характеристики

Штекер HFBR4521 под диаметр кабеля PCF 2,2 мм, обжимное исполнение  
Штекер HFBR4521 для PCF-кабеля диаметром 3,0 мм; для обжима  
Зажимный штекер HFBR4521, совместимый с комплектом для сборки штекера PCF HFBR4521

### 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 HFBR4521**

Артикул	Обозначение	Цвет
Штекер HFBR4521 для 2.2 мм кабелей - обжимная версия		
29140799	PCF штекер HFBR4521 BK Simplex 2,2 /4 шт.	чёрный
29140798	PCF штекер HFBR4521 BK Simplex 2,2 /50 шт.	чёрный
Штекер HFBR4521 для 3.0 мм кабелей - зажимное соединение		
29141799	PCF штекер HFBR4521 зажимное соединение 3.0 /4PC	-
29141798	PCF штекер HFBR4521 зажимное соединение 3.0 /50PC	-

Последнее обновление (05.08.2020)

©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