

## EPIC® DATA PB Sub-D FC

PROFIBUS соединитель Fast Connect для быстрого монтажа

Соединитель PROFIBUS Sub-D, Fast Connect, интегрированное шинное окончание, опционально: диагностический светодиод / интерфейсы, кабельный вывод 35°/90°/180°

### Информация

Новый инновационный тип подключения, подходящий для однопроволочных и многопроволочных жил (версии 90° и 180°)  
Версии со вторым интерфейсом Sub-D  
Со светодиодными индикаторами



Дополнительные компоненты автоматизации фирмы Lapp



Время на монтаж



Незначительный вес



Место для монтажа

### Преимущества

Быстрый монтаж благодаря технологии Fast Connect ('FC') датчик/актуатор  
Нет теряющихся частей  
Визуальный контроль соединения шины  
Замыкающий интегрированный резистор можно переключать

### Характеристики

Полностью соответствует требованиям стандартов рынка  
Максимальная скорость передачи данных 12 Мбит/с  
Максимальный потребляемый ток 12,5 mA(с LED 35 mA)  
Напряжение питания 4.75 - 5.25 В постоянного тока(поступает от терминала)  
Замыкающий резистор в положении "ON" - исходящий BUS-кабель отключен

Последнее обновление (01.05.2024)

©2024 Lapp Group - all rights reserved.

Экономическое управление по продукту <http://lappprussia.lappgroup.com>

Вы можете посмотреть техническую информацию по продукту в с тех.паспорте

PN 0456 / 02\_03.16

## EPIC® DATA PB Sub-D FC

### Стандарты / Сертификаты соответствия

IEC 61158, IEC 61784

UL File No. E331560

### Конструкция

Штекер Sub-D, 9-конт., фиксирующие винты 4-40 UNC

Повышенная электромагнитная совместимость (ЭМС) за счет металлизированного корпуса

Макс. диаметр кабеля: 8 мм

Исполнения с дополнительным Sub-D интерфейсом для программирования/диагностики ('PG')

Версия со светодиодными индикаторами: работа шины - (зелёный), передача станций - (синий), выходное сопротивление включено - (оранжевый)

### Техническая информация

Классификация ETIM 5:

ETIM 5.0 Class-ID: EC001132

ETIM 5.0 Class-Description: D-Sub соединитель

Классификация ETIM 6:

Обозначение класса ETIM 6.0: EC001132

Описание класса ETIM 6.0: Штекерный соединитель D-Sub

Размеры:

95 мм x 70 мм x 17 мм - 35°

72 мм x 40 мм x 17 мм - 90°

70 мм x 35 мм x 17 мм - 180°

(ДxШxВ)

Вид соединения:

Fast Connect

Класс защиты:

IP 20

Выходное сопротивление:

150 Ω

Интерфейсы:

Гнездо Sub-D, 9-конт.

стандартный кабель PROFIBUS FC, Ø 0,64 мм

Допустимые условия окружающей среды:

Рабочая температура: -25°C to +85°C

\*The max. temperature for UL is 60 °C

### 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.

**EPIC® DATA PB Sub-D FC**

Артикул	Обозначение	PG-интерфейс	Диагностические светодиоды
90° кабельный выход для 1-/ 7-/ 19-проволочной жилы			
21700502	ED-PB-90-FC	нет	нет
21700501	ED-PB-90-PG-FC	да	нет
21700547	ED-PB-90-LED-FC	нет	да
21700546	ED-PB-90-PG-LED-FC	да	да
180° (AX) кабельный выход для 1-/ 7-/ 19-проволочной жилы			
21700544	ED-PB-AX-FC	нет	нет

Последнее обновление (01.05.2024)

©2024 Larr Group - all rights reserved.

Экономическое управление по продукту <http://larrussia.larrgroup.com>

Вы можете посмотреть техническую информацию по продукту в с тех.паспорте  
PN 0456 / 02\_03\_16

## EPIC® DATA PB Sub-D FC

