

## EPIC® SIGNAL R 3.0 F PG16

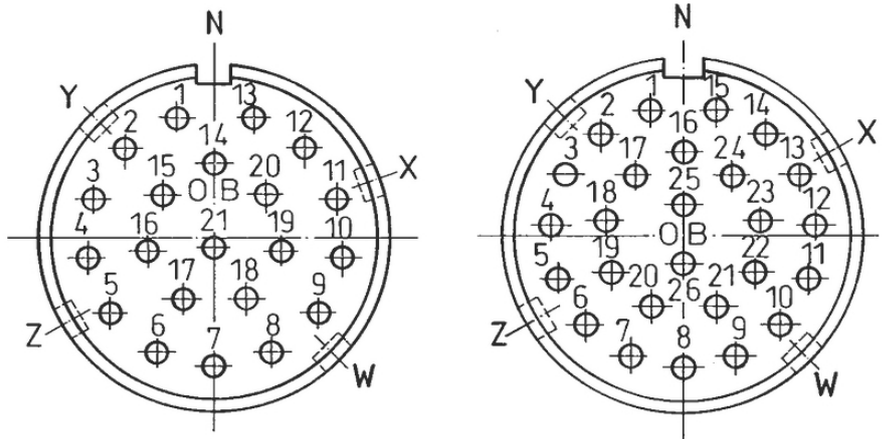
Цилиндрические электрические соединители для соединения пайкой, 21 и 26-контактные

Кабельная муфта EPIC® R3.0 с 26 контактами для передачи сигнала

### Информация

Компактный надежный соединитель для многожильных сигнальных кабелей

Изготовлено в Германии



Машиностроение, промышленное оборудование



Стойкий к коррозии



Механическая стойкость



Место для монтажа

### Преимущества

Наивысшая плотность контактов в маленьком объеме

Типы соединителей под пайку для простого техобслуживания

### Области применения

Машино- и станкостроение

Техника измерения, управления и регулирования

### Техническая информация

Классификация ETIM 5:

ETIM 5.0 Class-ID: EC002635

ETIM 5.0 Class-Description: Цилиндрический электрический соединитель (промышленный электрический соединитель)

Классификация ETIM 6:

Обозначение класса ETIM 6.0: EC002635

Описание класса ETIM 6.0: Круглый штекерный соединитель (промышленный штекерный соединитель)

Номинальное напряжение, В:

24 В AC / 60 В DC

Номинальное импульсное напряжение:

1,5 кВ

Последнее обновление (04.05.2024)

©2024 Lapp Group - all rights reserved.

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

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

PN 0456 / 02\_03.16

## EPIC® SIGNAL R 3.0 F PG16

Номинальный ток, А:	7,5 А
Переходное сопротивление:	< 3 мОм
Контакты:	Медный сплав, позолоченные
Количество контактов:	21 конт. / 26 конт.
Допустимые сечения жил кабеля:	Соединение пайкой: сеч. до 1,0 мм <sup>2</sup>
Материал:	Корпус: медный сплав, покрытый никелем Изолятор: термопласт Уплотнение: неопрен. резина
Класс защиты:	IP 67 (максимально, зависит от применяемых кабельных вводов)
Количество разъединений:	500
Температурный диапазон:	от -40°С до +100°С, кратковременно до +125°С

### 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® SIGNAL R 3.0 F PG16**

Артикул	Обозначение	Описание	Контакты	К-во контактов	Кодировка	Диапазон зажима кабелей	Штук/ед. упаковки
R 3.0 F PG16							
00008854	SIGNAL R 3.0 F	Штыревой контакт	1-21	Е-часть	N	6.5 - 16	5
00008822	SIGNAL R 3.0 F	Штыревой контакт	1-26	Е-часть	N	6.5 - 16	5
00008779	SIGNAL R 3.0 F	Гнездо	1-21	Р-часть	N	6.5 - 16	5
00008979	SIGNAL R 3.0 F	Гнездо	1-26	Р-часть	N	6.5 - 16	5

Последнее обновление (04.05.2024)

©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® SIGNAL R 3.0 F PG16**

