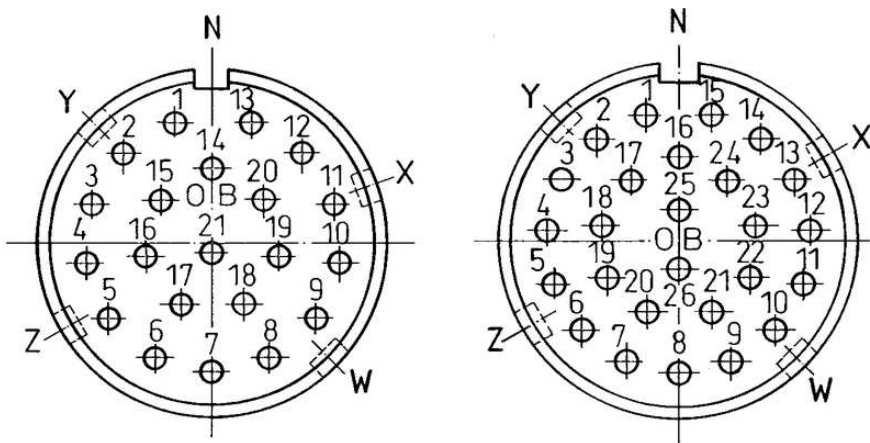


EPIC® SIGNAL R 3.0 F PG16

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

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



Место для монтажа



Механическая стойкость



Стойкий к коррозии



Машиностроение и производство промышленного оборудования

Преимущества

Наивысшая плотность контактов в маленьком объёме

Типы соединителей под пайку для простого техобслуживания

Области применения

Машино- и станкостроение

Техника измерения, управления и регулирования

EPIC® SIGNAL R 3.0 F PG16

Техническая информация

Классификация:	ETIM 5.0 Class-ID: EC002635 ETIM 5.0 Class-Description: Цилиндрический электрический соединитель (промышленный электрический соединитель)
Номинальное напряжение, В:	24 В AC / 60 В DC
Номинальное импульсное напряжение:	1,5 кВ
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 ²
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 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
R 3.0 F PG16						
00008854	SIGNAL R 3.0 F	Штыревой контакт	1–21	Е-часть	N	6,5 - 16
00008822	SIGNAL R 3.0 F	Штыревой контакт	1–26	Е-часть	N	6,5 - 16
00008779	SIGNAL R 3.0 F	Гнездо	1–21	Р-часть	N	6,5 - 16
00008979	SIGNAL R 3.0 F	Гнездо	1–26	Р-часть	N	6,5 - 16

Последнее обновление (17.07.2017)

©2017 Larr Group - all rights reserved.

Экономическое управление по продукту <http://arrussia.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

