

EPIC® SIGNAL R 3.0 D PG16

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

Соединитель для сигнальных кабелей EPIC® R3.0 с 26 контактами

Информация

Компактный надежный соединитель для многожильных сигнальных кабелей





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 D 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</td>

Контакты: Медный сплав, позолоченные

Количество контактов: 21 конт. / 26 конт.

Допустимые сечения жил кабеля: Соединение пайкой: сеч. до 1,0 мм²

Материал: Корпус: медный сплав, покрытый никелем

Изолятор: термопласт

Уплотнение: неопрен. резина

Класс защиты: ІР 67 (максимально, зависит от применяемых кабельных

вводов)

Количество разъединений: 500

Температурный диапазон: от -40°C до +100°C, кратковременно до +125°C

Комментарий

Корпуса поставляются с изоляторами для штыревых и гнездовых контактов. Назначение контактов соответствует типам на картинке. Изоляторы со штыревыми контактами (Е-часть) правого вращения (по часовой стрелке). Изоляторы для гнездовых контактов (Р-часть) левого вращения (против часовой стрелки).

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 D PG16

Обозначение Артикул Описание Контакты К-во контактов Кодировка Диапазон зажима кабелей R 3.0 D PG16 SIGNAL R 3.0 D Ν 6,5 - 16 00009045 Штыревой контакт 1-21 Е-часть 00008899 SIGNAL R 3.0 D 1-26 Е-часть Ν 6,5 - 16 Штыревой контакт Р-часть Ν 00008749 SIGNAL R 3.0 D Гнездо 1–21 6,5 - 16 Ν 6,5 - 16 00008829 SIGNAL R 3.0 D Гнездо 1-26 Р-часть