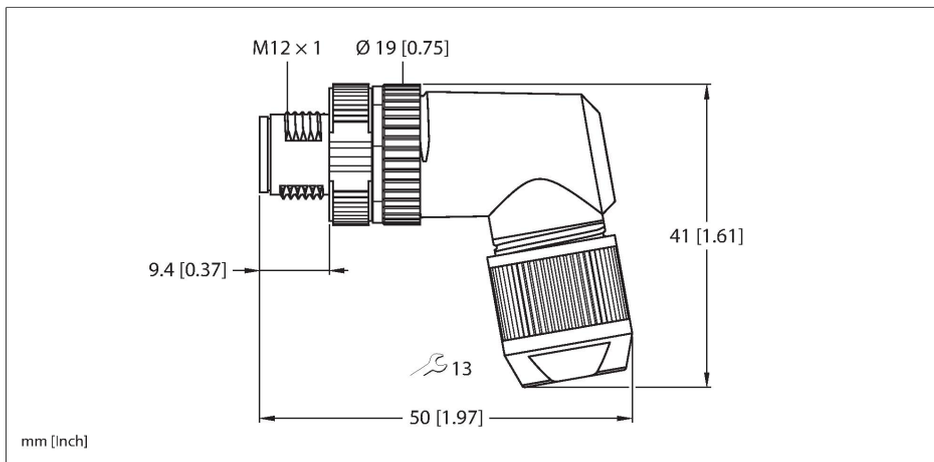


FW-EWSSM0426-FD-P-0408

Разборный штекерный разъем – Промышленный Ethernet Штекерный разъем M12 × 1, угловой



Технические характеристики

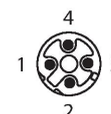
Тип	FW-EWSSM0426-FD-P-0408
ID №	100033310
Разъем A	Штекерный разъем, M12 × 1, Угловой, D-кодировка
Кол-во контактов	4
Контакты	Бронза, CuSn, Никелевый подслоя и покрытие позолотой
Подложка контактов	Пластмасса, PA 6.6, Черный
Ручка	Цинк, литье под давлением, GD-Zn, никелированный
Соединительная гайка/винт	Цинк, литье под давлением, GD-Zn, С никелевым покрытием
Уплотнитель	NBR
Момент затяжки	0.4 ... 0.4 Нм (соблюдайте макс. значения крутящего момента!)
Внешний диаметр кабеля	4 мм...8 мм
Поперечное сечение проводника/прижимная способность	0.14...0.75 мм ²
Тип соединения	Вставное соединение
Механический срок службы	> 100 Циклы коммутации
Класс защиты	IP65, IP67, (привинчены друг к другу)
Сетевой протокол	Ethernet
Экран	да
Электрические характеристики +20 °C	
Номинальное напряжение	60 В/60 В.
сопротивление изоляции	≥ 10 ⁸ Ом

Характеристики



- Для использования в сетях Ethernet
- Экранирование пружинной спиралью
- D-код
- Металлический корпус
- Вставное соединение
- 4-конт.
- Штекерный разъем передачи данных: - PROFINET CAT5
- Металлический корпус, экранируемый
- Кабельный ввод: 4,0...8,0 мм
- Сечение клеммы:
 - 0,14...0,75 мм² (без концевой кабельной муфты)
 - 0,08...0,5 мм² (с концевой кабельной муфтой)
- Сертификат: cULus
- Класс воспламеняемости по UL 94 V0
- Соответствие RoHS
- Класс защиты: IP65, IP67

Назначение контактов



Технические характеристики

Механические и химические свойства

в состоянии покоя	-40 °C...+85 °C
-------------------	-----------------

Сертификаты	cULus
-------------	-------