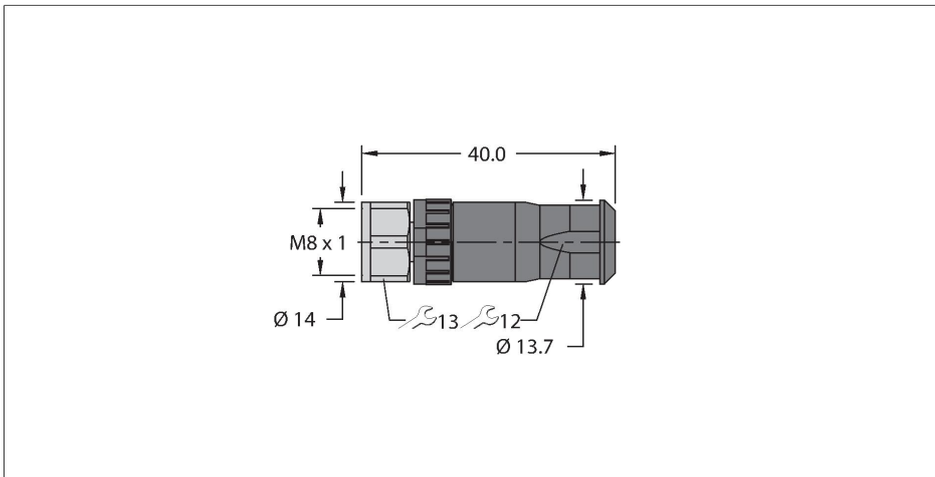


FW-PRKPM0320-SA-S-0406

Разборный штекерный разъем

Гнездовой разъем M8 × 1/Ø 8 мм, прямой



Характеристики



- А-код
- Металлическая стяжная гайка
- Винтовые клеммы
- 3-конт.
- Кабельный ввод: 4,0...5,5 мм
- Сечение клеммы: 0,14...0,5 мм²
- Сертификат: cULus

Назначение контактов



Технические характеристики

| | |
|---|--|
| Тип | FW-PRKPM0320-SA-S-0406 |
| ID № | 100002292 |
| Разъем А | Гнездовой разъем, M8 × 1, Прямой |
| Кол-во контактов | 3 |
| Контакты | CuZn, Позолоченные |
| Подложка контактов | Пластмасса, PA UL94-V0, Черный |
| Ручка | Пластмасса, PA6 GF, UL 94, Черный |
| Соединительная гайка/винт | Латунь, CuZn, С никелевым покрытием |
| Уплотнитель | Пластмасса |
| Момент затяжки | 0.4 ... 0.4 Нм (соблюдайте макс. значения крутящего момента!) |
| Внешний диаметр кабеля | 4 мм...6 мм |
| Поперечное сечение проводника/прижимная способность | 0.14...0.5 мм ² |
| Тип соединения | Соединение под винт/под зажим |
| Механический срок службы | > 100 Циклы коммутации |
| Класс защиты | IP67, (привинчены друг к другу) |
| Электрические характеристики +20 °C | |
| Номинальное напряжение | 50 В/60 В. |
| Ток | 4 А |
| сопротивление изоляции | ≥ 10 ⁸ Ом |
| прямое сопротивление | ≤ 3 мОм |
| Механические и химические свойства | |
| в состоянии покоя | -40 °C...+85 °C |

Технические характеристики

Сертификаты

cULus
