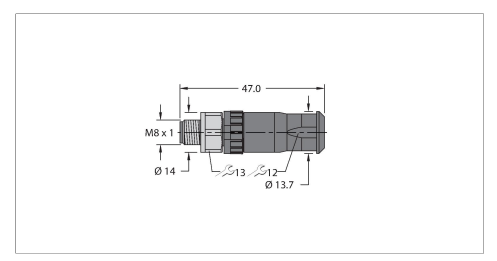
FW-PRSPM0320-SA-S-0406 Разборный штекерный разъем Штекерный разъем, M8 × 1/Ø 8 мм, прямой





Технические характеристики

Тип	FW-PRSPM0320-SA-S-0406
ID №	100002294
Разъем А	Штекерный разъем, М8 × 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, C никелевым покрытием
Уплотнитель	Пластмасса
Момент затяжки	0.4 0.4 Нм (соблюдайте макс. значения крутящего момента!)
Внешний диаметр кабеля	4 мм6 мм
Поперечное сечение проводника/прижимная способность	0.140.5 mm²
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 B ₋ /60 B ₋
Ток	4 A
сопротивление изоляции	≥ 10 ⁸ OM
прямое сопротивление	≤ 3 MOM
Механические и химические свой- ства	
в состоянии покоя	-40 °C+85 °C

Характеристики







■А-код

■Металлический крепежный винт

■Винтовые клеммы

3-контакт.

■Кабельный ввод: 4,0...5,5 мм

■Сечение клеммы: 0,14...0,5 мм²

■Сертификат: cULus

Назначение контактов





Технические характеристики

Сертификаты cULus