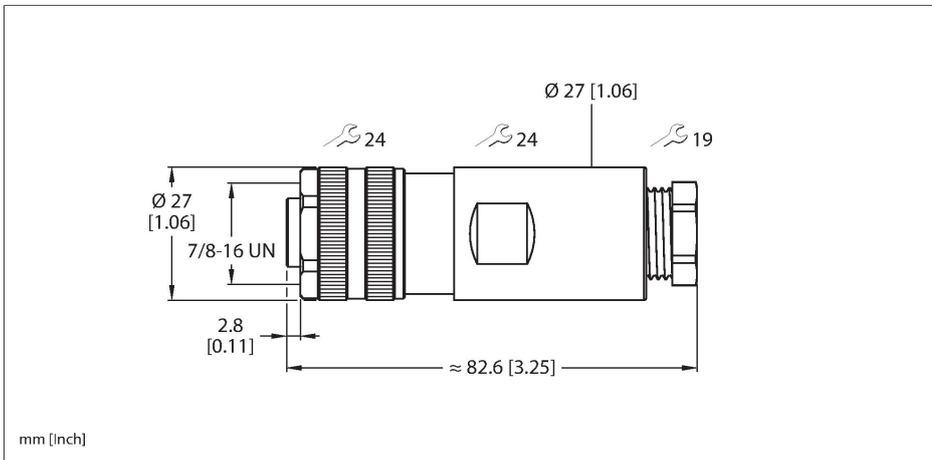


FW-MRKPM0514-P-S-0810

Konfektionierbarer Steckverbinder

Kupplung 7/8", gerade

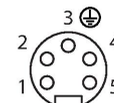


Merkmale



- zum Einsatz in DeviceNet und CANopen Applikationen sowie zur Spannungsversorgung
- Schraub-Klemmanschluss
- 5-polig

Kontaktbelegung



Technische Daten

Typ	FW-MRKPM0514-P-S-0810
Ident-No.	100048526
Steckverbinder A	Kupplung, 7/8"-16 UN, gerade
Polzahl	5
Kontakte	Metall, CuZn, vergoldet
Kontaktträger	Kunststoff, PUR, Schwarz
Griffkörper	Kunststoff, PBT, Schwarz
Überwurfmutter/-schraube	Zinkdruckguss, GD-Zn, vernickelt
Dichtung	Kunststoff, NBR
Außendurchmesser der Leitung	8...10 mm
Adernquerschnitt/Klemmvermögen	0.5...2.5 mm ²
Anschlussart	Schraub-/Klemmanschluss
Mechanische Lebensdauer	> 50 Steckzyklen
Verschmutzungsgrad	3
Schutzart	IP67, nur im verschraubten Zustand
Elektrische Eigenschaften bei +20 °C	
Bemessungsspannung	600 V
Strombelastbarkeit	9 A
Mechanische und chemische Eigenschaften	
Umgebungstemperatur (fest)	-25...+85 °C