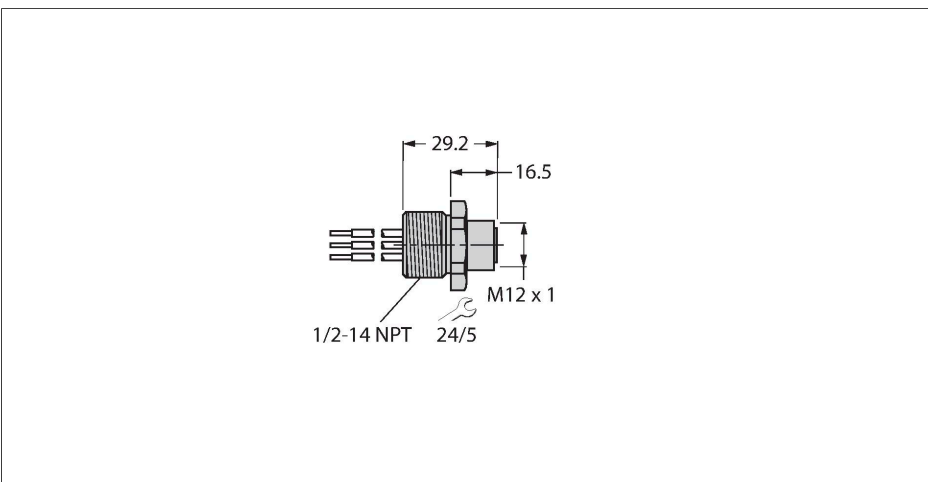


FKV48-0.3M/14.5/C1117

Gniazdo PROFIBUS-PA – Kołnierz



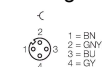
Cechy charakterystyczne



- Typ: Złącze żeńskie M12
- 1/2" 14 NPT screw-in thread
- Stainless steel receptacle housing
- 4-pin, braid length 0.3 m
- For use in PROFIBUS-PA applications

Nagłówek schemat podłączenia

Konfiguracja styków Podłączenie PROFIBUS-PA



Dane techniczne

Typ	FKV48-0.3M/14.5/C1117
Nr kat.	6611025
Złącze A	Złącze żeńskie, M12 × 1, Prosty, Kodowanie A
Liczba pinów	4
Styki	Metal, CuZn, Złoczone
Materiał wokół styków	Tworzywo sztuczne, TPU, Czarny
Flange housing	stal nierdzewna, 1.4401 (AISI 316)
Typ montażu	montaż od przodu
Gwint montażowy	1/2"–14 NPT
Tryb połączenia	Podłączenie przewodu
Żywotność mechaniczna	> 100 Cykle dopasowania
Stopień zanieczyszczenia	3
Typ ochrony	IP68, (skręcone razem)
Protokół sieciowy	PROFIBUS-PA
Długość przewodu	0.3 m, (Tolerancja: +50 mm)
Izolacja żyły	PCW
Przekrój przewodu	4 × 0.8 mm ²
Kolory żył	BU, BN, GY, GNYE
Właściwości elektryczne w temp. +20 °C	
Napięcie nominalne	250 V
Prąd	4 A
Rezystancja izolacji	≥ 10 ⁸ Ω
rezystancja przewodzenia	≤ 5 mΩ
Właściwości chemiczne i mechaniczne	
Stacjonarna	-40...+105 °C

Dane techniczne

Aplikacja ruchoma

-40...+105 °C
