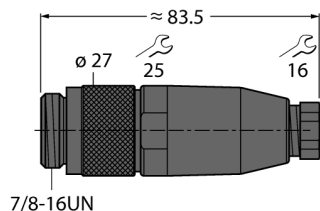


Okrągłe złącze 7/8"
Męskie, proste, specjalne
BS4131-0/9

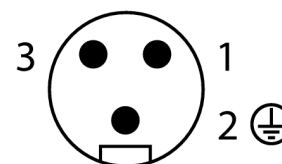
TURCK

Industrial
Automation



- Metalowa nakrętka
- Odporność na olej
- Certyfikat UL
- Terminal zaciskowo-śrubowy
- 3-piny
- Gwint PG9
- Średnica przewodu 6,0 ... 8,0 mm

Konfiguracja styków



Typ	BS4131-0/9
Nr kat.	6914502

Złącze strona A	Złącze rozbielalne, 7/8", Prosty
Liczba pinów	3
Styki	mosiądz, CuZn, Złoczone
Materiał wokół styków	tworzywo sztuczne, TPU, czarny
Uchwyt	tworzywo sztuczne, PA, czarny
Nakrętka/śruba	Aluminum, Al, anodyzowane
Uszczelnienie	tworzywo sztuczne, NBR
Screw-in thread seal	tworzywo sztuczne, NBR
Gwint montażowy	PG9
External diameter of the cable	min. 6...8mm
Przekrój przewodu/możliwość mocowania	0.14...1mm ²
Tryb połączenia	połączenie zaciskowe/nacinające
Żywotność mechaniczna	> 100 trwałość styków
Stopień zanieczyszczenia	3
Klasa ochrony	IP67, (skręcone razem)

Właściwości elektryczne w temp. +20 °C	
Napięcie znamionowe [U _{max}]	maks. 250 V
Obciążalność prądowa	12 A
Rezystancja izolacji	≥ 10 ⁹ Ω
Rezystancja przewodzenia	≤ 5 mΩ

Właściwości chemiczne i mechaniczne	
Temperatura pracy	
Stacjonarna	-40...+90°C

Certyfikaty	UL
--------------------	----