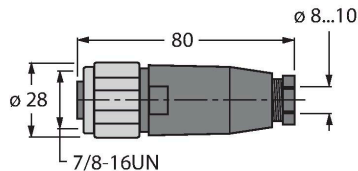


BKV4140-0/11

Akcesoria dla systemów Fieldbus

Złącze 7/8" żeńskie, proste



Cechy charakterystyczne

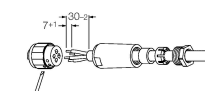


- Do zastosowań PROFIBUS-PA i FOUNDATION fieldbus
- Terminal zaciskowo-śrubowy
- Nakrętka ze stali nierdzewnej
- 4-stykowe
- Gwint PG11
- Średnica przewodu 8,0...10,0 mm

Dane techniczne

Typ	BKV4140-0/11
Nr kat.	6914566
Złącze A	Złącze żeńskie, 7/8"-16 UN, Prosty
Liczba pinów	4
Styki	Metal, CuZn, Złoczone
Materiał wokół styków	Tworzywo sztuczne, TPU, Czarny
Uchwyt	Tworzywo sztuczne, PA, Czarny
Nakrętka/śruba	Stal nierdzewna, 1.4404, Pasywowane
Uszczelnienie	Tworzywo sztuczne, NBR
Screw-in thread seal	tworzywo sztuczne, NBR
Gwint montażowy	PG11
External diameter of the cable	8...10 mm
Przekrój poprzeczny rdzenia/możliwości mocowania	0.14...1 mm ²
Tryb połączenia	połączenie zaciskowe/nacinające
Żywotność mechaniczna	> 50 Cykle dopasowania
Stopień zanieczyszczenia	3
Typ ochrony	IP67, Tylko w skręconym stanie
Protokół sieciowy	PROFIBUS-PA FOUNDATION fieldbus
Właściwości elektryczne w temp. +20 °C	
Napięcie nominalne	250 V
Prąd	9 A
Rezystancja izolacji	≥ 10 ⁸ Ω
rezystancja przewodzenia	≤ 5 mΩ

Przyporządkowanie styków



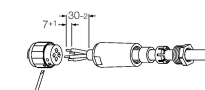
Nagłówek schemat podłączenia

Podłączenie PROFIBUS-PA Podłączenie magistrali FOUNDATION fieldbus



Nagłówek schematu podłączenia 3

Zestaw



Dane techniczne

Właściwości chemiczne i mechaniczne

Stacjonarna	-40...+90 °C
Aplikacja ruchoma	-40...+90 °C