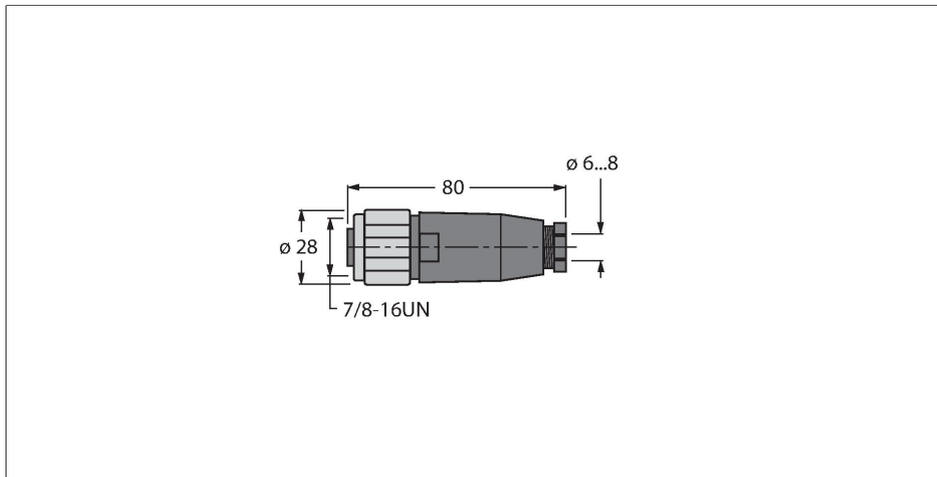


BKV4140-0/9

Konfektionierbarer Steckverbinder

Kupplung 7/8", gerade

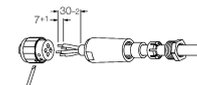
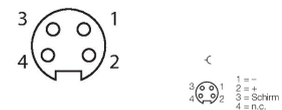


Merkmale



- zum Einsatz in PROFIBUS-PA und FOUNDATION fieldbus Applikationen
- Schraub-Klemmanschluss
- Edelstahl-Überwurfmutter
- 4-polig
- PG9-Einschraubgewinde
- Leitungsdurchlass 6.0 ... 8.0 mm

Kontaktbelegung



Überschrift Anschlussbild

Anschluss PROFIBUS-PA Anschluss FOUNDATION™



Technische Daten

Typ	BKV4140-0/9
Ident-No.	6914543
Steckverbinder A	Kupplung, 7/8"-16 UN, gerade
Polzahl	4
Kontakte	Metall, CuZn, vergoldet
Kontaktträger	Kunststoff, TPU, Schwarz
Griffkörper	Kunststoff, PA, Schwarz
Überwurfmutter/-schraube	Edelstahl, 1.4404, passiviert
Dichtung	Kunststoff, NBR
Einschraubgewinde	PG9
Außendurchmesser der Leitung	6...8 mm
Adernquerschnitt/Klemmvermögen	0.14...1 mm ²
Anschlussart	Schraub-/Klemmanschluss
Mechanische Lebensdauer	> 50 Steckzyklen
Verschmutzungsgrad	3
Schutzart	IP67, nur im verschraubten Zustand
Netzwerkprotokoll	PROFIBUS-PA
Elektrische Eigenschaften bei +20 °C	
Bemessungsspannung	250 V
Strombelastbarkeit	9 A
Isolationswiderstand	≥ 10 ⁸ Ω
Durchgangswiderstand	≤ 5 mΩ
Mechanische und chemische Eigenschaften	
Umgebungstemperatur (fest)	-40...+90 °C
Umgebungstemperatur (bewegt)	-40...+90 °C

Technische Daten

Hinweis

- Wir behalten uns das Recht vor, ohne vorherige Ankündigung technische Änderungen vorzunehmen.
