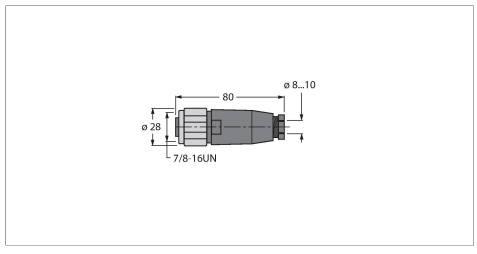


BKV4140-0/11 Konfektionierbarer Steckverbinder Kupplung 7/8", gerade



Technische Daten

Тур	BKV4140-0/11
Ident-No.	6914566
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	PG11
Außendurchmesser der Leitung	810 mm
Adernquerschnitt/Klemmvermögen	0.141 mm²
Anschlussart	Schraub-/Klemmanschluss
Mechanische Lebensdauer	> 50 Steckzyklen
Verschmutzungsgrad	3
Schutzart	IP67, nur im verschraubten Zustand
Netzwerkprotokoll	PROFIBUS-PA FOUNDATION fieldbus
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



Merkmale



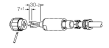


- zum Einsatz in PROFIBUS-PA und FOUN-DATION fieldbus Applikationen
- Schraub-Klemmanschluss
- Edelstahl-Überwurfmutter
- ■4-polig
- ■PG11-Einschraubgewinde
- Leitungsdurchlass 8.0 ... 10.0 mm

Kontaktbelegung







Überschrift Anschlussbild









Technische Daten

Umgebungstemperatur (bewegt)

-40...+90 °C