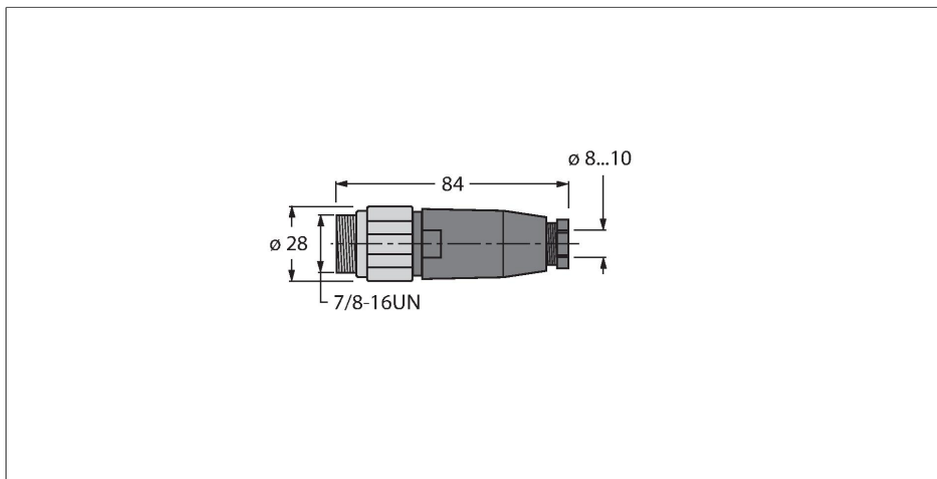


# BSV4140-0/11

## Zubehör für Feldbussysteme

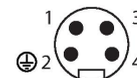
### Stecker 7/8", gerade



#### Merkmale

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

#### Kontaktbelegung



#### Überschrift Anschlussbild

Anschluss PROFIBUS-PA Anschluss FOUNDATION™ fieldbus



#### Technische Daten

Typ	BSV4140-0/11
Ident-No.	6914565
Steckverbinder A	Stecker, 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
Dichtung Einschraubgewinde	Kunststoff, NBR
Einschraubgewinde	PG11
Außendurchmesser der Leitung	8...10 mm
Adernquerschnitt/Klemmvermögen	0.14...1 mm <sup>2</sup>
Anschlussart	Schraub-/Klemmanschluss
Mechanische Lebensdauer	> 100 Steckzyklen
Verschmutzungsgrad	3
Schutzart	IP67
Netzwerkprotokoll	PROFIBUS-PA FOUNDATION fieldbus
<b>Elektrische Eigenschaften bei +20 °C</b>	
Bemessungsspannung	250 V
Strombelastbarkeit	9 A
Durchgangswiderstand	≤ 5 mΩ

## Technische Daten

### Mechanische und chemische Eigenschaften

Umgebungstemperatur im ruhenden Zustand	-40...+90 °C
---	--------------

Umgebungstemperatur in Bewegung	-40...+90 °C
---------------------------------	--------------