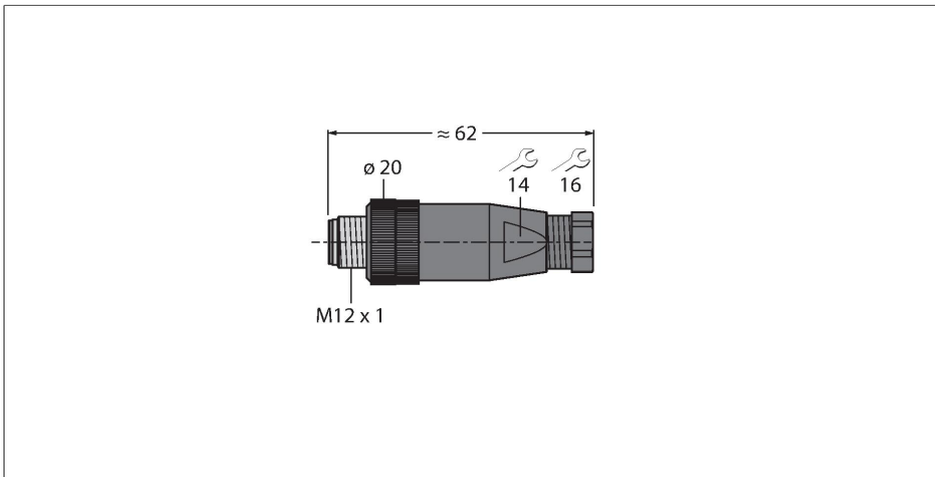


# BS8151-0/9

## Zubehör für Sensoren und Aktuatoren sowie Feldbussysteme Stecker M12 × 1, gerade



### Technische Daten

Typ	BS8151-0/9
Ident-No.	6904613
Steckverbinder A	Stecker, M12x1, gerade, A-codiert
Polzahl	5
Kontakte	CuZn, Optalloy beschichtet
Kontaktträger	Kunststoff, PA, Schwarz
Griffkörper	Kunststoff, Schwarz
Überwurfmutter/-schraube	Kunststoff, PA, Schwarz
Einschraubgewinde	PG9
Außendurchmesser der Leitung	6...8 mm
Adernquerschnitt/Klemmvermögen	0.14...0.75 mm <sup>2</sup>
Anschlussart	Schraub-/Klemmanschluss
Mechanische Lebensdauer	> 50 Steckzyklen
Schutzart	IP67, (verschraubt)
Netzwerkprotokoll	DeviceNet CANopen
<b>Elektrische Eigenschaften bei +20 °C</b>	
Bemessungsspannung	125 V
Durchgangswiderstand	≤ 8 mΩ
<b>Mechanische und chemische Eigenschaften</b>	
Umgebungstemperatur im ruhenden Zustand	-40...+85 °C
Zulassungen	UL

### Merkmale



- zum Einsatz in DeviceNet / CANopen Applikationen sowie zur Spannungsversorgung
- A-Kodierung
- Schraub-Klemmanschluss
- 5-polig
- PG9-Einschraubgewinde
- Leitungsdurchlass 6.0 ... 8.0 mm

### Kontaktbelegung

