

M12 Bu. 0° selbstanschl. Schraubklemme5-pol. 0,14 - 1,5mm², 2,5-8mm Kabeldurchmesser

Buchse gerade
M12, 5-polig
Schraubklemmen

Das Material der Gehäuse ist aus Kunststoff und hat eine gute Chemikalien- und Ölbeständigkeit.

Beim Einsatz aggressiver Medien ist die Materialbeständigkeit applikationsbezogen zu überprüfen. Nähere Details auf Anfrage.

Link zum Produkt**Abbildungen**

Female

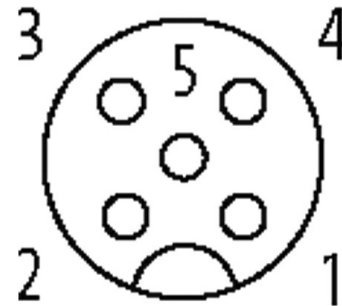


Abbildung stellvertretend

**Bauform**

Bauform 12931

Technische Daten

Betriebsspannung	max. 60 V AC/DC
Betriebsstrom je Kontakt	max. 7.5 A (+40 °C; 1.5 mm ²)
Anschlussquerschnitt	max. 1.5 mm ²
Klemmbereich (Kabel-Ø)	2.5...8.0 mm
Verriegelung der Steckplätze	Schraubgewinde (M12×1 mm) empf. Anzugsdrehmoment 0.6 Nm
Schutzart	IP67 in gestecktem und verschraubtem Zustand (EN 60529)

Allgemeine Daten

Temperaturbereich	-30...+85 °C
Abmessungen H×B×T	57×20×20 mm

Kaufmännische Daten

EAN	4048879438230
eClass	27279221
Ursprungsland	CZ
Verpackungseinheit	1
Zolltarifnummer	85366990

Skizze

Die in diesem Datenblatt enthaltenen Angaben wurden mit der größtmöglichen Sorgfalt erarbeitet.
Für Richtigkeit, Vollständigkeit und Aktualität ist die Haftung auf grobes Verschulden begrenzt. Stand: 03/22

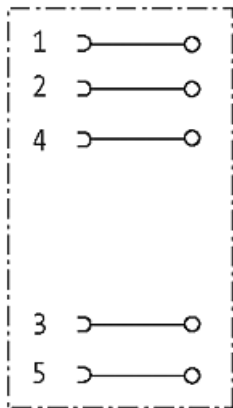
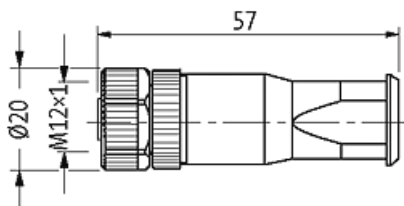


Abbildung stellvertretend