

M12 St. ger. selbstanschl. Schraubklemme8-pol. max.0,5mm² 6-8mm

Stecker gerade

M12, 8-polig

Schraubklemmen

Klemmbereich (Kabel-Ø): 6...8 mm

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**

Male

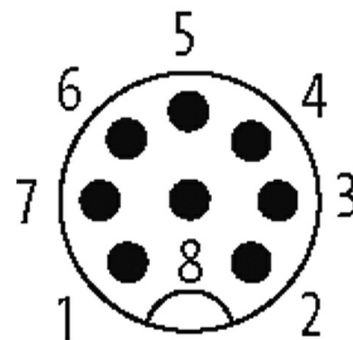


Abbildung stellvertretend

**Bauform**

Bauform 17301

Technische Daten

Betriebsspannung max. 30 V AC/DC

Betriebsstrom je Kontakt max. 2 A

Anschlussquerschnitt max. 0.5 mm²

Klemmbereich (Kabel-Ø) 6...8 mm

Verriegelung der Steckplätze Schraubgewinde (M12×1 mm) empf. Anzugsdrehmoment 0.6 Nm, selbstsichernd

Schutzart IP67 in gestecktem und verschraubtem Zustand (EN 60529)

Allgemeine Daten

Temperaturbereich -40...+85 °C

Kaufmännische Daten

EAN 4048879195355

eClass 27279221

Ursprungsland DE

Verpackungseinheit 1

Zolltarifnummer 85366990

Skizze

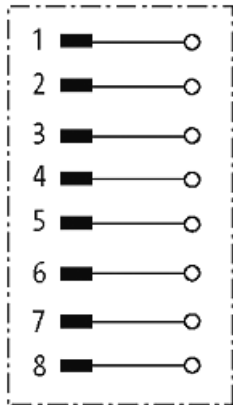
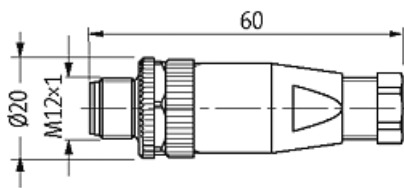


Abbildung stellvertretend