

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

AIDA conform

Buchse gerade

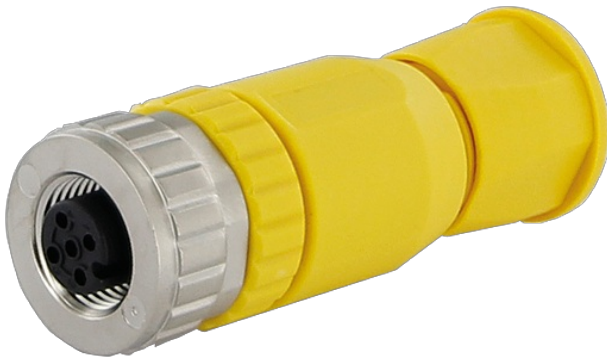
M12, 5-polig

Schraubklemmen

Klemmbereich (Kabel-Ø): 4...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**

Female

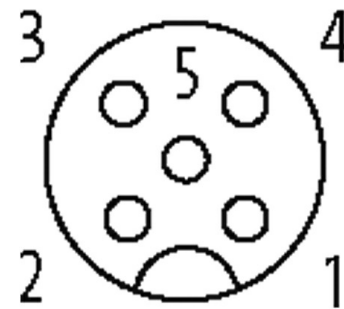


Abbildung stellvertretend

Bauform

Bauform 12931

Technische Daten

Betriebsspannung max. 60 V AC/DC

Betriebsstrom je Kontakt max. 4 A

Isolierstoffgruppe IEC 60664-1, category III

Kodierung A-kodiert

Klemmbereich (Kabel-Ø) 4...8 mm

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

Schutzart IP67 in gestecktem und verschraubtem Zustand (EN 60529)

Material PA

Allgemeine Daten

Verschmutzungsgrad 3

Temperaturbereich -30...+85 °C

Material (Dichtung) FKM

Kaufmännische Daten

EAN 4048879661898

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

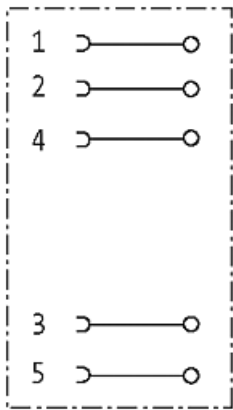
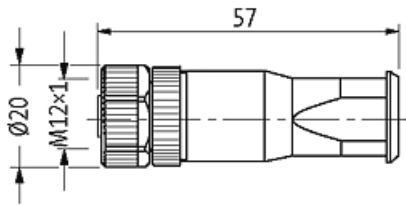


Abbildung stellvertretend