

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

AIDA conform

Stecker 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.

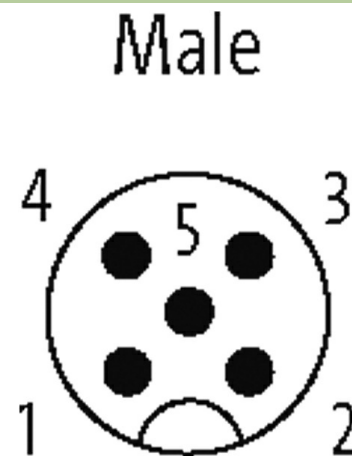
[Link zum Produkt](#)**Abbildungen**

Abbildung stellvertretend

Bauform

Bauform 12731

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

Kaufmännische Daten

EAN 4048879642125

eClass 27279221

Ursprungsland CZ

Verpackungseinheit 1

Zolltarifnummer 85366990

Skizze

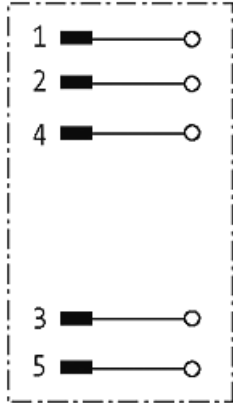
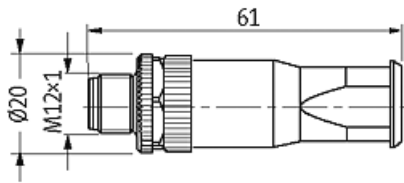


Abbildung stellvertretend