

**M12 St. ger. selbstanschl. Schraubklemme V4A**5-pol. 6-8mm max. 0,75mm<sup>2</sup>

F&amp;B

Stecker gerade

M12, 5-polig

Klemmbereich (Kabel-Ø): 6...8 mm

Edelstahl 1.4404 (V4A)

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

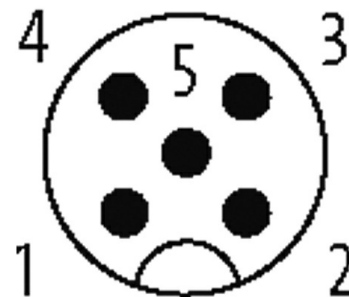


Abbildung stellvertretend

**Bauform**

Bauform 12761

**Technische Daten**

Betriebsspannung max. 125 V AC/DC

Betriebsstrom je Kontakt max. 4 A

Anschlussquerschnitt max. 0.75 mm<sup>2</sup>

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)

Material (Verriegelung) Edelstahl 1.4404 (V4A)

**Allgemeine Daten**

Temperaturbereich -25...+85 °C

**Kaufmännische Daten**

EAN 4048879110952

eClass 27279221

Ursprungsland DE

Verpackungseinheit 1

Zolltarifnummer 85366990

**Skizze**

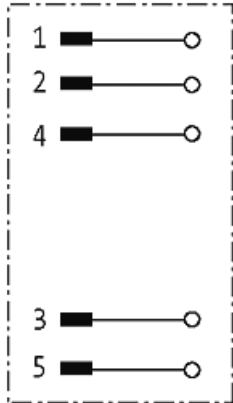
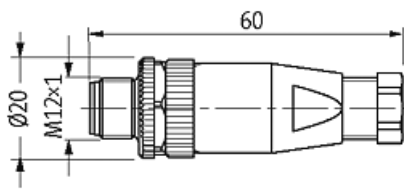


Abbildung stellvertretend