

## M12 Lite St. ger. selbstanschl. Schraubklemme

4-pol. max.0,75mm<sup>2</sup> 4-6mm

Stecker gerade

M12, 4-polig

Schraubklemmen

Klemmbereich (Kabel-Ø): 4...6 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

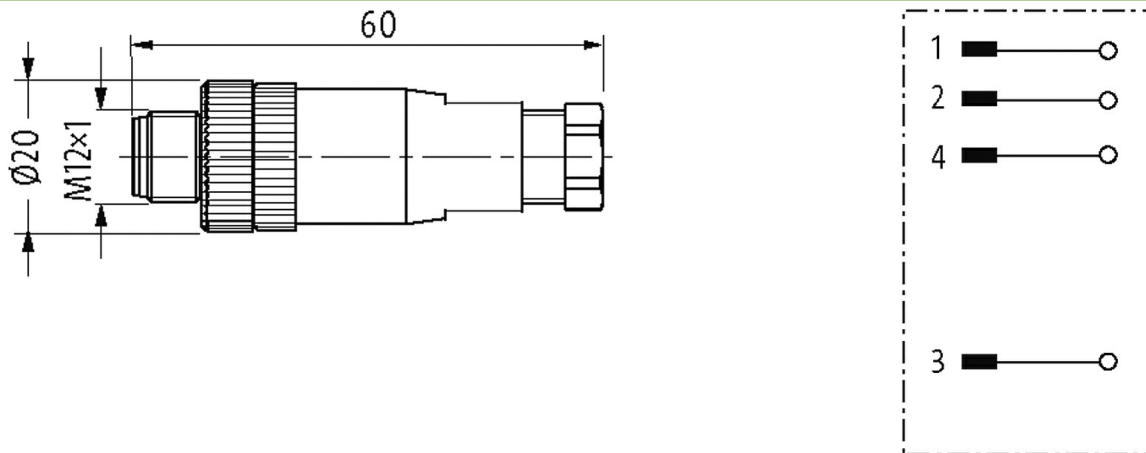


Abbildung stellvertretend



#### Technische Daten

Betriebsspannung	max. 250 V AC/DC
Bemessungsstoßspannung	2.5 kV
Betriebsstrom je Kontakt	max. 4 A
Anschlussart	Schraubklemmen
Anschlussquerschnitt	max. 0.75 mm <sup>2</sup>
Klemmbereich (Kabel-Ø)	4...6 mm
Verriegelung der Steckplätze	Schraubgewinde (M12x1 mm) empf. Anzugsdrehmoment 0.6 Nm, selbstsichernd
Schutzart	IP67 in gestecktem und verschraubtem Zustand (EN 60529)
Isolierstoffgruppe	IEC 60664-1, category III
Steckzyklen	≥ 50
Material	PA

#### Allgemeine Daten

Abmessungen HxBxT	60x20x20 mm
Material (Kontakt)	Kupferlegierung
Verschmutzungsgrad	3
Temperaturbereich	-40...+85 °C

#### Kaufmännische Daten

EAN	4048879746663
-----	---------------

eClass 27279221

Ursprungsland DE

Verpackungseinheit 1

Zolltarifnummer 85366990

**Skizze**

# Male



Abbildung stellvertretend