

**M12 St. 0° L-kod. Selbstanschl. Schneidklemme**5-pol. 0,75...1,5mm<sup>2</sup>

Stecker gerade  
M12, 5-polig  
L-kodiert  
Selbstanschließbar  
Schneidklemmen  
0,75...1,5 mm<sup>2</sup>  
Klemmbereich (Kabel-Ø)  
5,8...13,5 mm

Beim Einsatz aggressiver Medien ist die Materialbeständigkeit applikationsbezogen zu überprüfen. Nähere Details auf Anfrage.

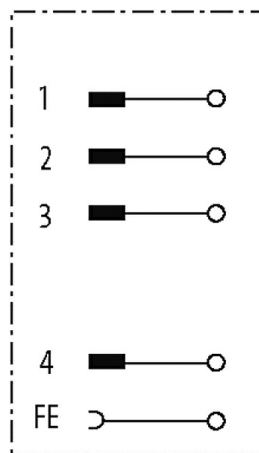
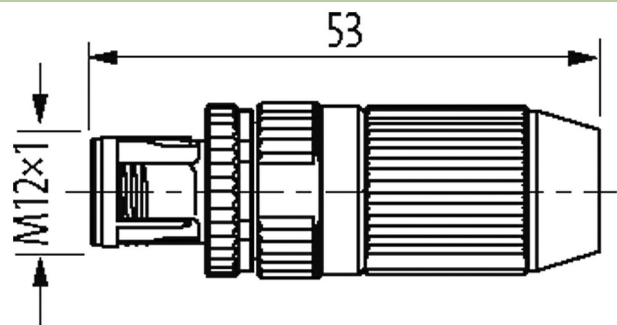
**Link zum Produkt****Abbildungen**

Abbildung stellvertretend

**Bauform**

Bauform P4391

**Technische Daten**

Betriebsspannung	max. 63 V DC
Betriebsstrom je Kontakt	max. 12 A
Anschlussquerschnitt	max. 1,5 mm <sup>2</sup>
Kodierung	L-kodiert
Klemmbereich (Kabel-Ø)	5,8...13,5 mm
Verriegelung der Steckplätze	Schraubgewinde (M12x1 mm) empf. Anzugsdrehmoment 0,6 Nm, selbstsichernd

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

Verschraubung	M12 (SW17)
Schutzart	IP65 und IP67 in gestecktem und verschraubtem Zustand (EN 60529)
Material	Zink-Druckguss
passend für Welschlauch (Innen-Ø)	ohne
Steckzyklen	≥ 500

#### Allgemeine Daten

Temperaturbereich	-40...+85 °C
Material (Kontaktträger)	PA
Material (Kontaktoberfläche)	Au

#### Kaufmännische Daten

EAN	4048879682541
eClass	27279221
Ursprungsland	RO
Verpackungseinheit	1
Zolltarifnummer	85366990

#### Skizze

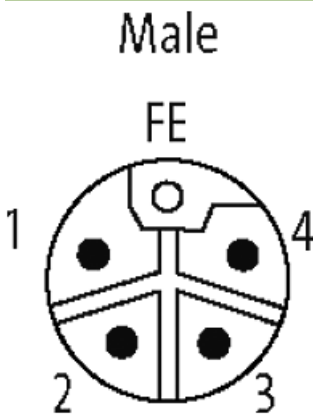


Abbildung stellvertretend