

## M12 St. 0° selbstanschl. Schraubklemme

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

### Link zum Produkt

#### Abbildungen

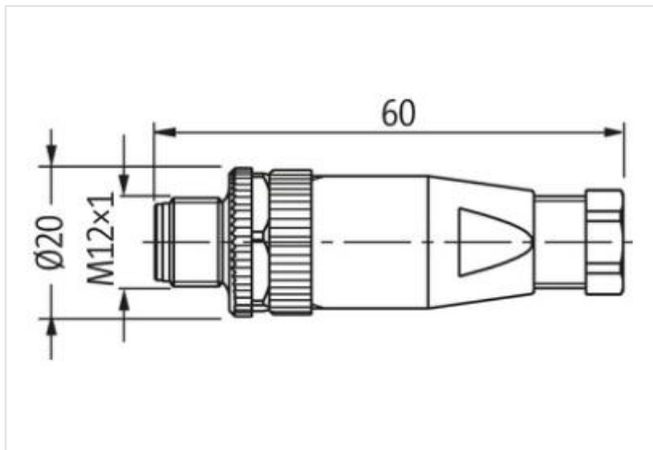
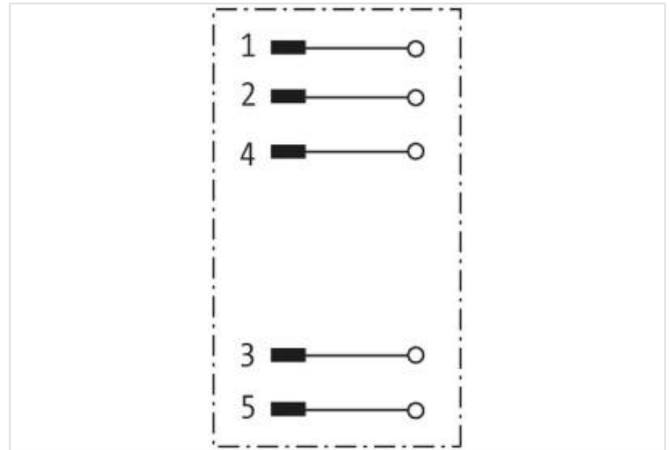
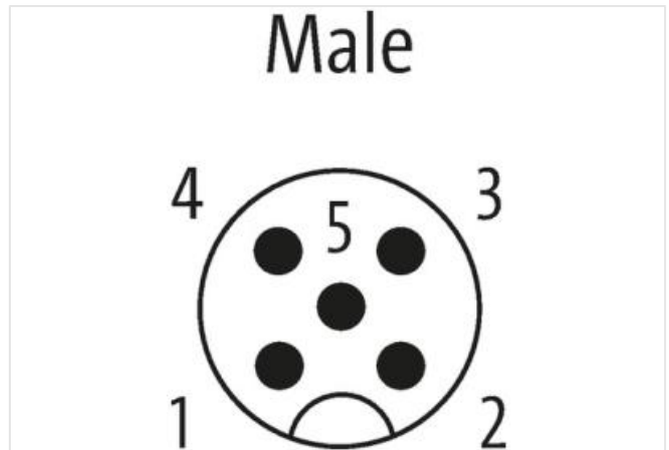


Abbildung stellvertretend



#### Technische Daten

Betriebsspannung	max. 60 V AC/DC
Bemessungsstoßspannung	0.8 kV
Betriebsstrom je Kontakt	max. 4 A; max. 3 A (UL-Recognized)
Polzahl	5
Isolierstoffgruppe	IEC 60664-1, category III
Kodierung	A-kodiert
LED-Anzeige	nein
Verriegelung der Steckplätze	Schraubgewinde (M12×1 mm) empf. Anzugsdrehmoment 0.6 Nm, selbstsichernd
Anschlussquerschnitt	max. 0.75 mm <sup>2</sup>

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: 17.02.2023

Klemmbereich (Kabel-Ø)	4...6 mm
Schutzart	IP67 in montierten und verschraubtem Zustand
Gehäuse	PA
Verschraubung	aufgesteckt, verschraubt / M12 (SW18) / Zink-Druckguss, vernickelt

**Allgemeine Daten**

Normen	DIN EN 61076-2-101 (M12)
Material (Kontakt)	Kupferlegierung
Material (Kontaktfläche)	Kupferlegierung
Verschmutzungsgrad	3
Temperaturbereich	-40...+85 °C

Herstellerartikelnummer	7356-12721-0000000
-------------------------	--------------------