

M12 Bu. 90° A-kod. Schraubklemmanschluss

4-pol., max. 0,75mm², 4 - 6mm

Buchse 90° M12, 4-polig Schraubklemmen

Klemmbereich (Kabel-Ø): 4...6 mm

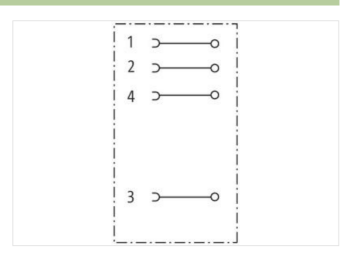
Das Material der Gehäuse ist aus Kunststoff und hat eine gute Chemikalien- und Ölbeständigkeit.

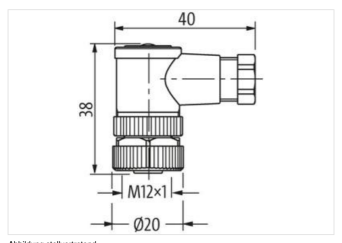
Beim Einsatz aggressiver Medien ist die Materialbeständigkeit applikationsbezogen zu überprüfen. Nähere Details auf Anfrage.

Link zum Produkt

Abbildungen







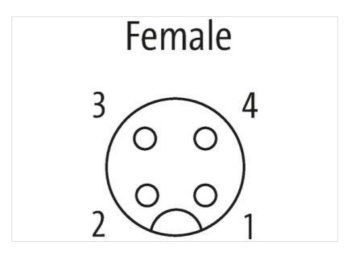


Abbildung stellvertretend



В	a	u	f	0	r	r	ľ	1	

Bauform 12981

Technische Daten

Betriebsspannung max. 250 V AC/DC



Betriebsstrom je Kontakt	max. 4 A Schraubgewinde (M12×1 mm) empf. Anzugsdrehmoment 0.6 Nm, selbstsichernd				
Verriegelung der Steckplätze					
Anschlussquerschnitt	max. 0.75 mm²				
Klemmbereich (Kabel-Ø)	46 mm				
Schutzart	IP67 in gestecktem und verschraubtem Zustand (EN 60529)				
Allgemeine Daten					
Temperaturbereich	-40+85 °C				
Abmessungen H×B×T	35×35×20 mm				
Herstellerartikelnummer	7000-12981-000000				