

## M12 Bu. 0° selbstanschl. Schraubklemme

5-pol. max. 0,75mm<sup>2</sup> 6-8mm

Buchse gerade M12, 5-polig Schraubklemme Anschlussquerschnitt max. 0.75 mm<sup>2</sup>

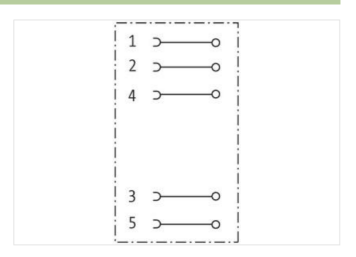
Bitte Aderendhülse verwenden.

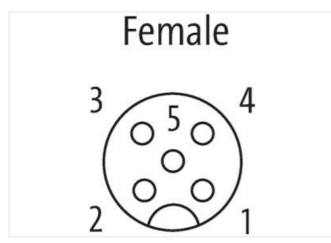
Beim Einsatz aggressiver Medien ist die Materialbeständigkeit applikationsbezogen zu überprüfen. Nähere Details auf Anfrage.

## **Link zum Produkt**

## Abbildungen







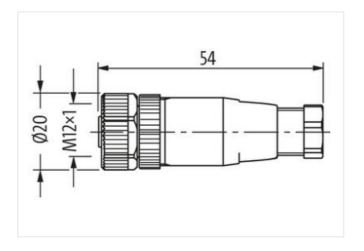


Abbildung stellvertretend





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
Verriegelung der Steckplätze	Schraubgewinde (M12×1 mm) empf. Anzugsdrehmoment 0.6 Nm, selbstsichernd
Anschlussquerschnitt	max. 0.75 mm²
Schutzart	IP67 in montierten und verschraubtem Zustand
passend für Wellschlauch (Innen-Ø)	68 mm
Gehäuse	PA
Verschraubung	aufgesteckt, verschraubt / M12 (SW18) / Zink-Druckguss, vernickelt
Allgemeine Daten	
Normen	DIN EN 61076-2-101 (M12)
Material (Kontakt)	Kupferlegierung
Material (Kontaktoberfläche)	Kupferlegierung
Material (Dichtung)	FKM
Verschmutzungsgrad	3
Temperaturbereich	-40+85 °C
Herstellerartikelnummer	7356-12961-0000000