

M12 Bu. 0° A-kod. Schneidklemmanschluss4-pol., 0,14 - 0,34mm², 4,5 - 8,8mm, geschirmt

Buchse gerade

M12, 4-polig

Schneidklemmanschluss

Anschlussquerschnitt: 0.14...0.34 mm²

Gute Chemikalien- und Ölbeständigkeit

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

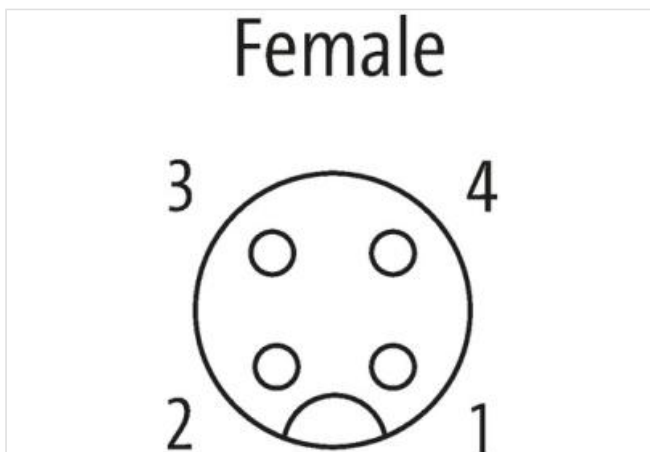
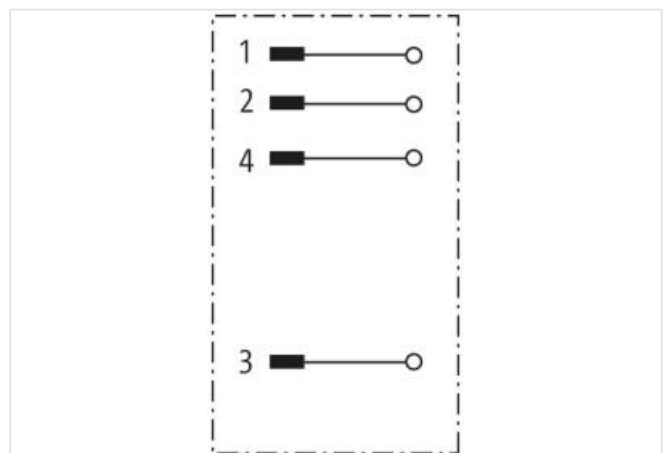
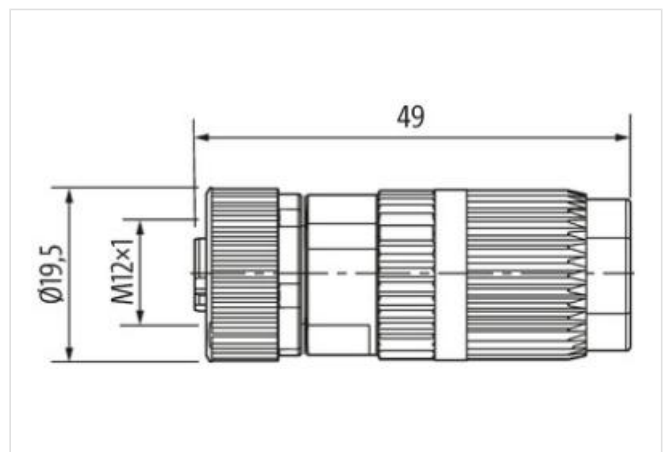
[Link zum Produkt](#)**Abbildungen**

Abbildung stellvertretend

**Bauform**

Bauform

12651

Technische Daten

Betriebsspannung

max. 50 V AC/DC

Betriebsstrom je Kontakt	max. 4 A
Polzahl	4-polig
Kodierung	A-kodiert
Anschlussart	Schneidklemmanschluss
Anschlussquerschnitt	0.14...0.34 mm ² (Einzeldrahtdurchmesser min 0.1 mm)
Klemmbereich (Kabel-Ø)	4.5...8.8 mm
Schutzart	IP65 und IP67 in gestecktem und verschraubtem Zustand (EN 60529)
Adernaußen-Ø	1.2...2.0 mm

Allgemeine Daten

Temperaturbereich	-40...+85 °C
Geschirmt	Geschirmt
Abmessungen H×B×T	49×19.5×19.5 mm
Herstellerartikelnummer	7000-12651-0000000