

M12 Bu. 0° A-kod. Schneidklemmanschluss

4-pol., 0,14 - 0,34mm², 2,9 - 5,1mm

Buchse gerade

M12, 4-polig

Schneidklemmen

Anschlussquerschnitt: 0.14...0.34 mm²

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

Link zum Produkt

Abbildungen

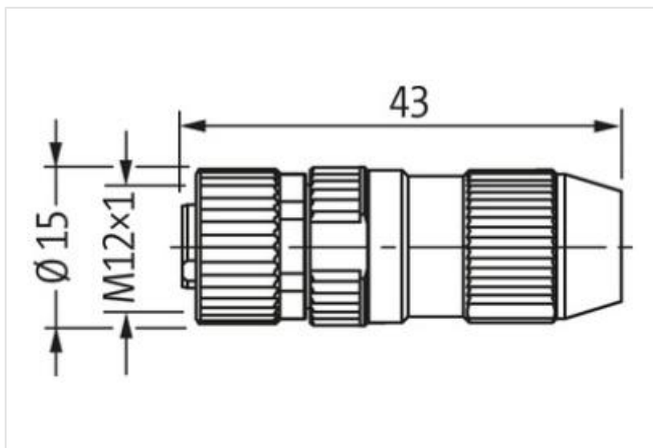
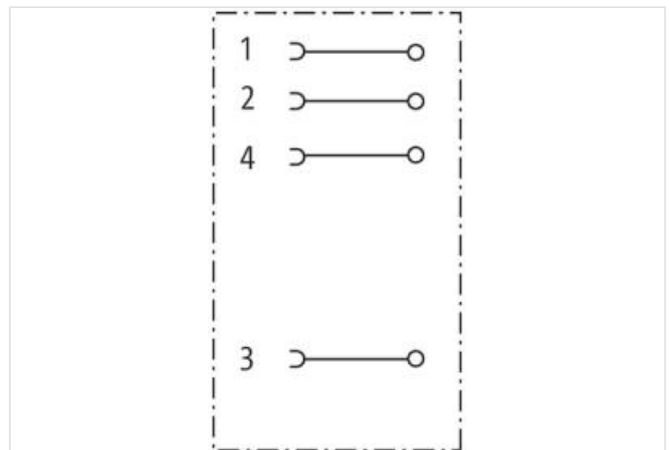
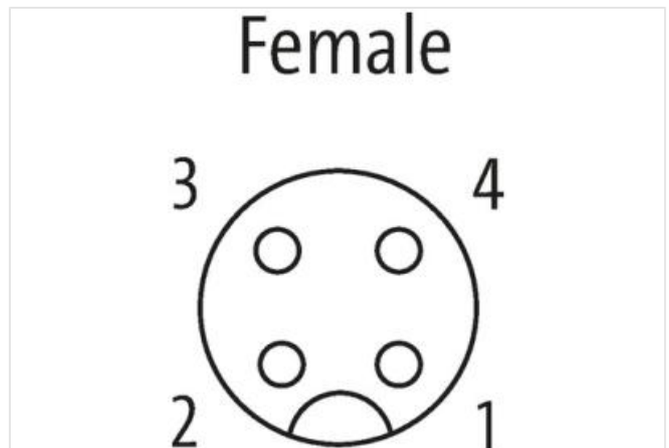


Abbildung stellvertretend



Bauform

Bauform 12611

Technische Daten

Betriebsspannung	max. 32 V AC/DC
Betriebsstrom je Kontakt	max. 4 A
Verriegelung der Steckplätze	Schraubgewinde (M12×1 mm) empf. Anzugsdrehmoment 0.6 Nm, selbstsichernd
Anschlussquerschnitt	0.14...0.34 mm ² (Einzeldrahtdurchmesser min 0.1 mm)
Klemmbereich (Kabel-Ø)	2.9...5.1 mm
Schutzart	IP67 in gestecktem und verschraubtem Zustand (EN 60529)

Adernaußen-Ø	1.0...1.6 mm
--------------	--------------

Allgemeine Daten

Temperaturbereich	-25...+85 °C
-------------------	--------------

Abmessungen H×B×T	43×15×15 mm
-------------------	-------------

Herstellerartikelnummer	7000-12611-0000000
-------------------------	--------------------