

M8 St. 0° A-kod. Schraubklemmanschluss4-pol., 0,14 - 0,5mm², 4 - 5,5mm, geschirmt

Stecker gerade
 M8, 4-polig
 geschirmt
 Schraubklemmen
 Anschlussquerschnitt: 0.14...0.5 mm²

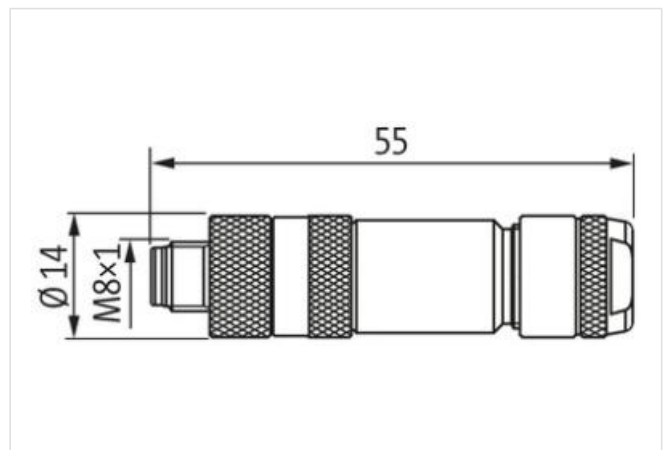
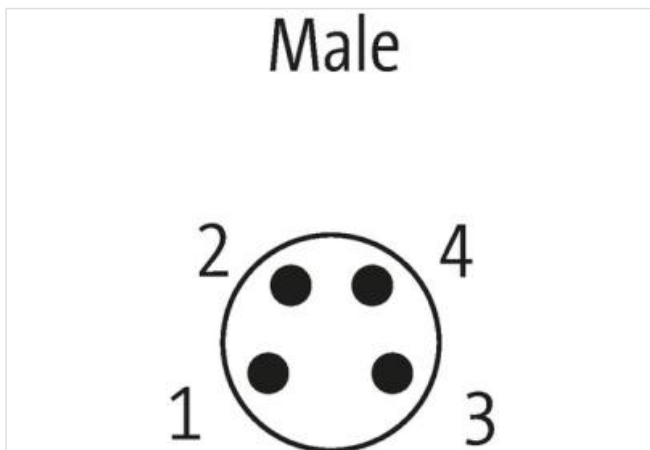
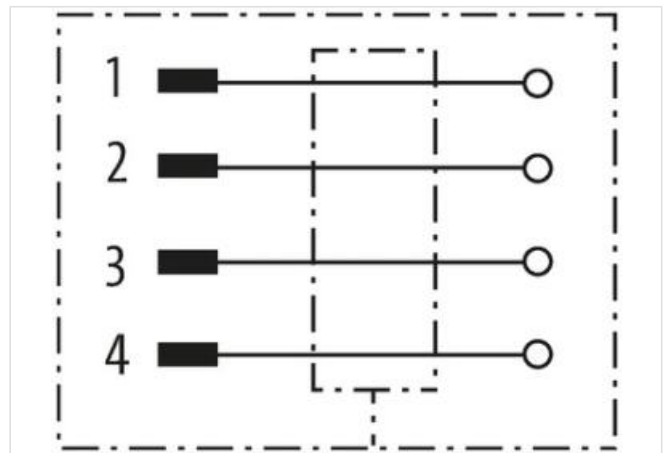
[Link zum Produkt](#)**Abbildungen**

Abbildung stellvertretend

Bauform

Bauform 08651

Technische Daten

Betriebsspannung	max. 60 V
Bemessungsstoßspannung	1.5 kV
Betriebsstrom je Kontakt	max. 4 A
Isolierstoffgruppe	III
Verriegelung der Steckplätze	Schraubgewinde (M8×1 mm) empf. Anzugsdrehmoment 0.4 Nm, selbstsichernd
Anschlussquerschnitt	0.14...0.5 mm ²
Klemmbereich (Kabel-Ø)	4...5.5 mm

Schutzart	IP67 in gestecktem und verschraubtem Zustand (EN 60529)
-----------	---------------------------------------------------------

Material (Verriegelung)	Messing, vernickelt
-------------------------	---------------------

Überspannungskategorie	III
------------------------	-----

Allgemeine Daten

Material (Kontakt)	Messing, vergoldet
--------------------	--------------------

Verschmutzungsgrad	3
--------------------	---

Temperaturbereich	-40...+85 °C
-------------------	--------------

Abmessungen HxBxT	55x14x14 mm
-------------------	-------------

Herstellerartikelnummer	7000-08651-0000000
-------------------------	--------------------