

**M8 St. 0° A-kod. Schraubklemmanschluss**

 3-pol., 0,14 - 0,5mm<sup>2</sup>, 2,5 - 5mm

Stecker gerade

M8, 3-polig

Schraubklemmanschluss

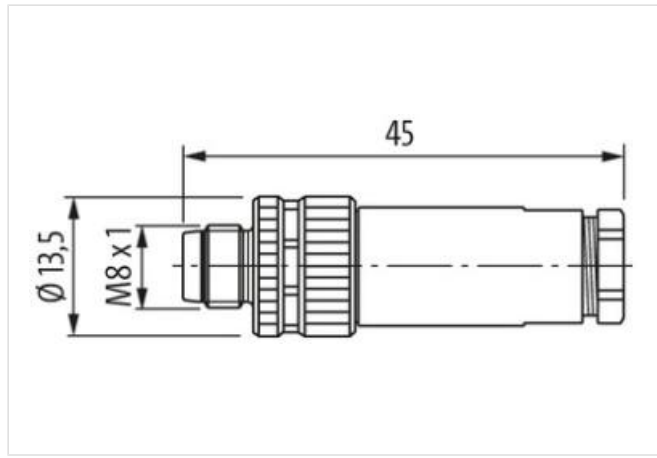
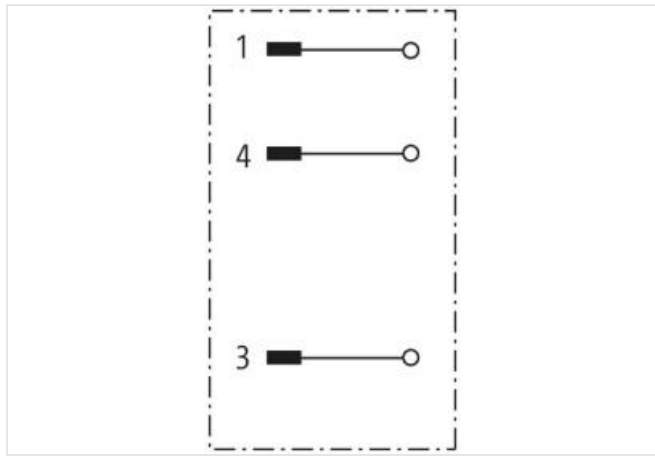
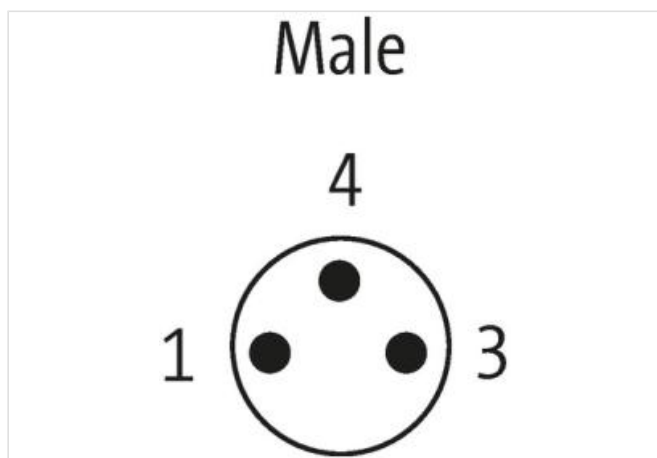
 Anschlussquerschnitt: 0.14...0.5 mm<sup>2</sup>
[Link zum Produkt](#)
**Abbildungen**


Abbildung stellvertretend


**Bauform**

Bauform 08601

**Technische Daten**

Betriebsspannung max. 50 V AC/60 V DC

Betriebsstrom je Kontakt max. 4 A

Polzahl 3-polig

Isolierstoffgruppe III

Die in diesem Datenblatt enthaltenen Angaben wurden mit der größtmöglichen Sorgfalt erarbeitet.  
Für Richtigkeit, Vollständigkeit und Aktualität ist die Haftung auf grobes Verschulden begrenzt. Stand: 17.02.2023

Kodierung	A-kodiert
Anschlussart	Schraubklemmanschluss
Anschlussquerschnitt	0.14...0.5 mm <sup>2</sup>
Klemmbereich (Kabel-Ø)	2.5...5.0 mm
Schutzart	IP67 in gestecktem und verschraubtem Zustand (EN 60529)
Verschraubung	M8 (SW12,5)
Isolationswiderstand	> 100 MΩ
Überspannungskategorie	II
<b>Allgemeine Daten</b>	
Material (Kontakt)	Messing, vergoldet
Verschmutzungsgrad	3
Temperaturbereich	-40...+85 °C
Material (Gehäuse)	PBT
Material (Kontakträger)	PA66
Abmessungen HxBxT	45x13,5x13,5 mm
Herstellerartikelnummer	7000-08601-0000000