

**M8 St. 0° A-kod. Schneidklemmanschluss**4-pol., 0,14 - 0,34mm<sup>2</sup>, 2,5 - 5,1mm

Schneidklemmen  
 Stecker gerade  
 M8, 4-polig  
 Anschlussquerschnitt: 0.14...0.34 mm<sup>2</sup>  
 Dichtungskamm im Lieferumfang

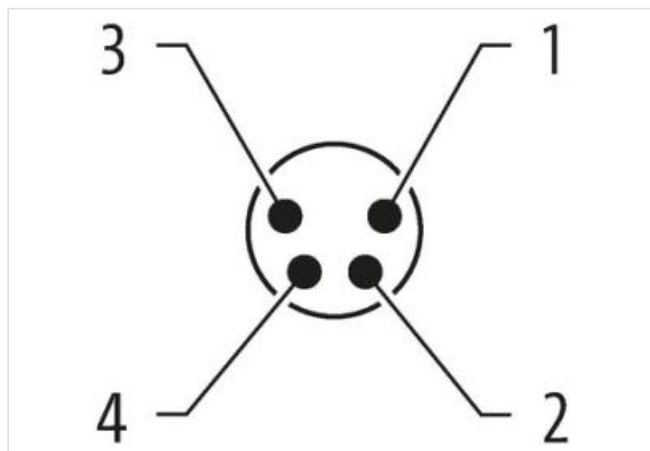
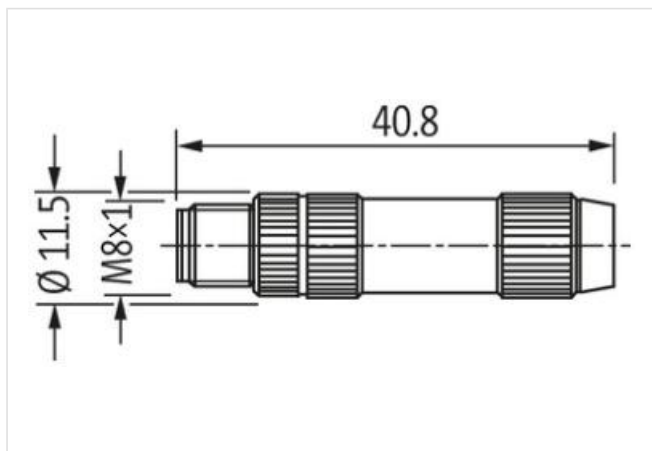
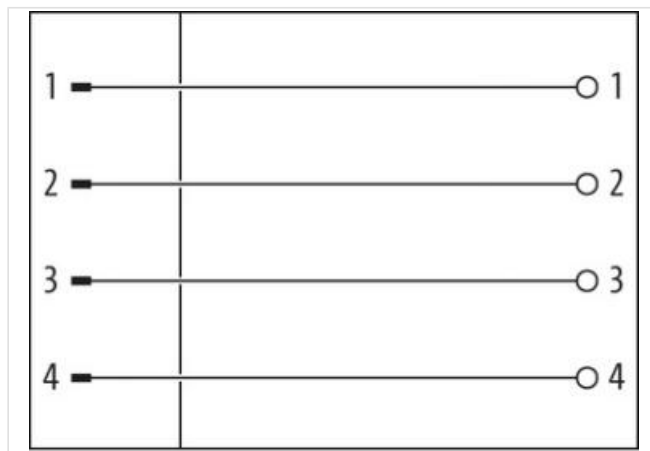
**[Link zum Produkt](#)****Abbildungen**

Abbildung stellvertretend

**Seite 1**

Befestigungsart	gesteckt, verschraubt
Familie-Bauform	M8
Material Kontakt	Kupferlegierung
Material	PA
Polzahl	4

Die in diesem Produkt-PDF enthaltenen Angaben wurden mit der größtmöglichen Sorgfalt erarbeitet.  
 Für Richtigkeit, Vollständigkeit und Aktualität ist die Haftung auf grobes Verschulden begrenzt. Stand: 08.04.2024

Murrelektronik GmbH | Falkenstraße 3 | 71570 Oppenweiler | Fon +49 (71 91) 47-0 | Fax +49 (71 91) 47-491000 | shop@murrelektronik.de | shop.murrelektronik.de

Schlüsselweite	SW9
Schutzart (EN IEC 60529)	IP67

**Kaufmännische Daten**

ECLASS-6.0	27279221
ECLASS-7.0	27440104
ECLASS-8.0	27440104
ECLASS-9.0	27440102
ECLASS-10.1	27440102
ECLASS-11.1	27440102
ECLASS-12.0	27440116
ETIM-5.0	EC002635
GTIN	4048879224710
Verpackungseinheit	1
Zolltarifnummer	85366990

**Elektrische Daten | Versorgung**

Betriebsspannung AC max.	32 V
Betriebsspannung DC max.	32 V
Betriebsstrom je Kontakt max.	4 A

**Installation**

Anschlussquerschnitt min.	0,14 mm <sup>2</sup>
Anschlussquerschnitt max.	0,34 mm <sup>2</sup>
Einzeldrahtdurchmesser min.	0,1 mm

**Installation | Anschluss**

Aderisolationsdurchmesser min.	1 mm
Aderisolationsdurchmesser max.	1,6 mm
Anschlussart	Schneidklemmen IDC
Anzugsdrehmoment	0,4 Nm
Befestigungsgewinde	M8 x 1
Steckzyklen min.	100

**Installation | Pin-Belegung**

Belegung	vollbelegt
----------	------------

**Geräteschutz | Elektrisch**

Zusatzbedingung Schutzart	gesteckt, verschraubt
Verschmutzungsgrad	3
Bemessungsstoßspannung	0,8 kV
Isolationswiderstand min.	100 MΩ
Isolierstoffgruppe (IEC 60664-1)	I
Überspannungskategorie (EN 60950-1)	III

**Mechanische Daten | Materialdaten**

Beschichtung Verriegelung	matt vernickelt
Material Verriegelung	Zinkdruckguss

**Mechanische Daten | Montagedaten**

Befestigungsart	gesteckt, verschraubt, Rüttelsicherung
Klemmbereich min.	2,5 mm
Klemmbereich max.	5,1 mm
Höhe	40,8 mm
Breite	11,5 mm
Tiefe	11,5 mm

**Umgebungseigenschaften | Klimatisch**

Betriebstemperatur min.	-25 °C
Betriebstemperatur max.	85 °C

Die in diesem Produkt-PDF enthaltenen Angaben wurden mit der größtmöglichen Sorgfalt erarbeitet.

Für Richtigkeit, Vollständigkeit und Aktualität ist die Haftung auf grobes Verschulden begrenzt. Stand: 08.04.2024

**Konformität**

Produktstandard

DIN EN 61076-2-114 (M8)