

**M12 Bu. 0° A-kod. Schraubklemmanschluss**5-pol., 0,14 - 1,5mm<sup>2</sup>, 2,5 - 8mm

Buchse gerade

M12, 5-polig

Schraubklemmen

Das Material der Gehäuse ist aus Kunststoff und hat eine gute Chemikalien- und Ölbeständigkeit.

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

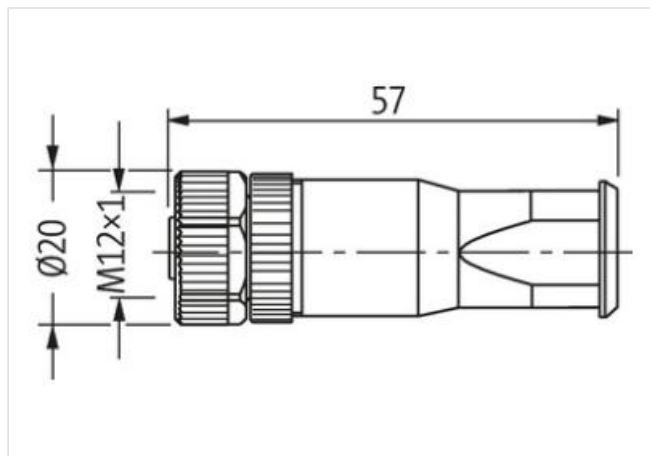
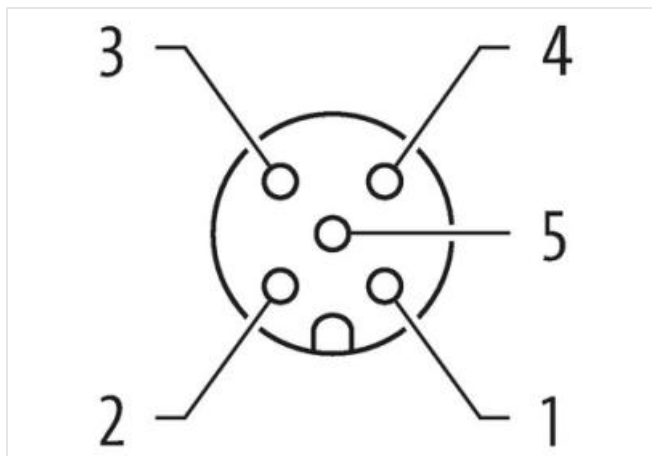
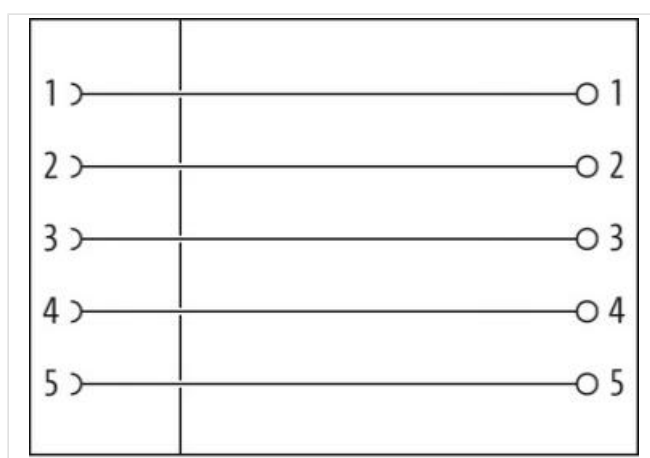
[Link zum Produkt](#)**Abbildungen**

Abbildung stellvertretend

**Seite 1**

Familie-Bauform	M12
Schutzart (EN IEC 60529)	IP67
<b>Kaufmännische Daten</b>	
ECLASS-6.0	27279221

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

ECLASS-6.1	27260702
------------	----------

ECLASS-7.0	27440102
------------	----------

ECLASS-8.0	27440102
------------	----------

ECLASS-9.0	27440116
------------	----------

ECLASS-10.1	27440102
-------------	----------

ECLASS-11.1	27440102
-------------	----------

ECLASS-12.0	27440116
-------------	----------

ETIM-5.0	EC002635
----------	----------

GTIN	4048879438230
------	---------------

Verpackungseinheit	1
--------------------	---

Zolltarifnummer	85366990
-----------------	----------

#### **Elektrische Daten | Versorgung**

Betriebsspannung AC max.	60 V
--------------------------	------

Betriebsspannung DC max.	60 V
--------------------------	------

Betriebsstrom je Kontakt max. (40°C)	7,5 A
--------------------------------------	-------

#### **Installation**

Anschlussquerschnitt max.	1,5 mm <sup>2</sup>
---------------------------	---------------------

#### **Installation | Anschluss**

Anzugsdrehmoment	0,6 Nm
------------------	--------

#### **Geräteschutz | Elektrisch**

Zusatzbedingung Schutzart	gesteckt, verschraubt
---------------------------	-----------------------

#### **Mechanische Daten | Montagedaten**

Befestigungsart	Schraubgewinde
-----------------	----------------

Klemmbereich min.	2,5 mm
-------------------	--------

Klemmbereich max.	8 mm
-------------------	------

Höhe	57 mm
------	-------

Breite	20 mm
--------	-------

Tiefe	20 mm
-------	-------

#### **Umgebungseigenschaften | Klimatisch**

Betriebstemperatur min.	-30 °C
-------------------------	--------

Betriebstemperatur max.	85 °C
-------------------------	-------