

M12 Bu. 0° L-kod. selbstanschl. Schneidklemme

5-pol. 0,75...1,5mm² 5,8-13,5mm

Kundenspezifische Bedruckung und Verpackung

Buchse gerade

M12, 5-polig

Schraubklemmen

Klemmbereich (Kabel-Ø)

8...13 mm

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

[Link zum Produkt](#)

Abbildungen

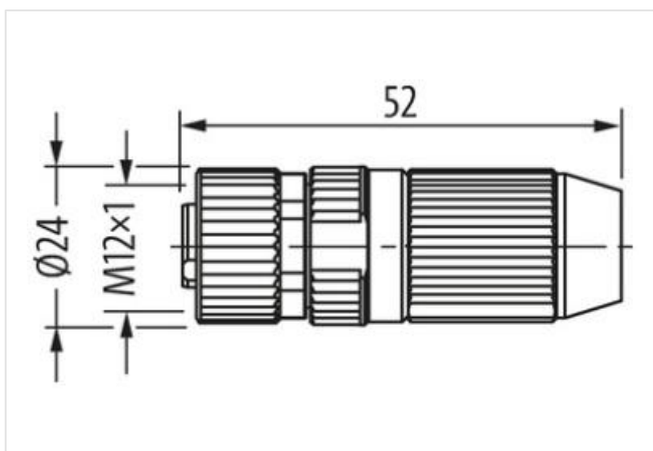
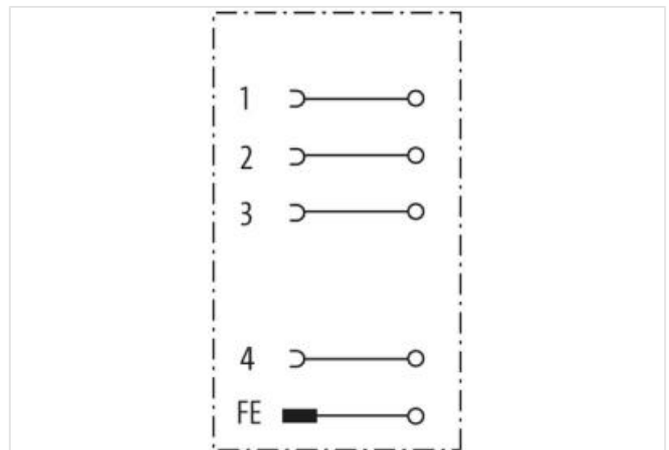
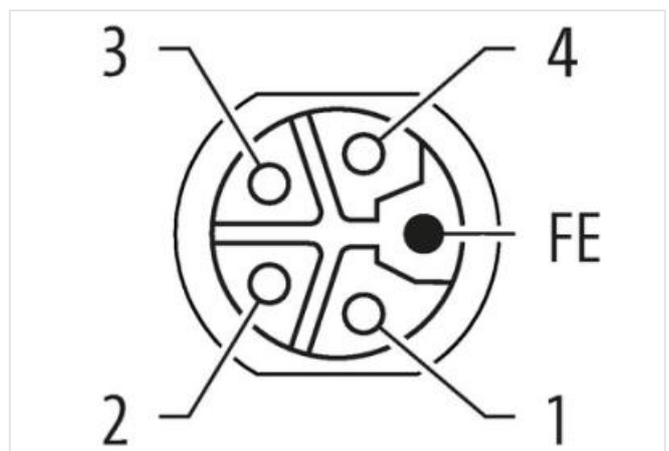


Abbildung stellvertretend



Seite 1

Familie-Bauform

M12P

Kodierung

L

Polzahl 5

Kaufmännische Daten

ECLASS-6.0	27279221
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	EC001855
GTIN	4048879849463
Verpackungseinheit	1
Zolltarifnummer	85366990

Elektrische Daten | Versorgung

Betriebsspannung DC max.	63 V
Betriebsstrom je Kontakt max.	12 A

Diagnosen

Statusanzeige LED	nein
-------------------	------

Installation

Anschlussquerschnitt min.	0,75 mm ²
Anschlussquerschnitt max.	1,5 mm ²

Installation | Anschluss

Anzugsdrehmoment	0,6 Nm
Befestigungsgewinde	M12 x 1
Schlüsselweite	SW17

Geräteschutz | Elektrisch

Isolierstoffgruppe (IEC 60664-1)	III
----------------------------------	-----

Mechanische Daten | Materialdaten

Beschichtung Kontakt	vergoldet
Beschichtung Verschraubung	vernickelt
Material Dichtung	FKM
Material Kontakträger	PA
Material Verschraubung	Zinkdruckguss

Mechanische Daten | Montagedaten

Befestigungsart	gesteckt, verschraubt, Rüttelsicherung
Klemmbereich min.	5,8 mm
Klemmbereich max.	13,5 mm

Umgebungseigenschaften | Klimatisch

Betriebstemperatur min.	-40 °C
Betriebstemperatur max.	85 °C

Konformität

Produktstandard	DIN EN 61076-2-101 (M12)
-----------------	--------------------------