

M12 Bu. 0° L-kod. selbstanschl. Schraubklemme5-pol. max. 2,5mm²

Kundenspezifische Bedruckung und Verpackung

Buchse gerade

M12

5-polig

L-kodiert

Schraubklemmen

Klemmbereich (Kabel-Ø)

8...13 mm

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

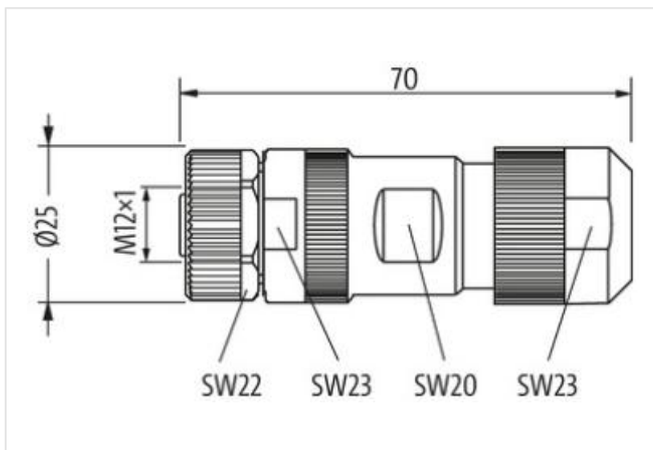
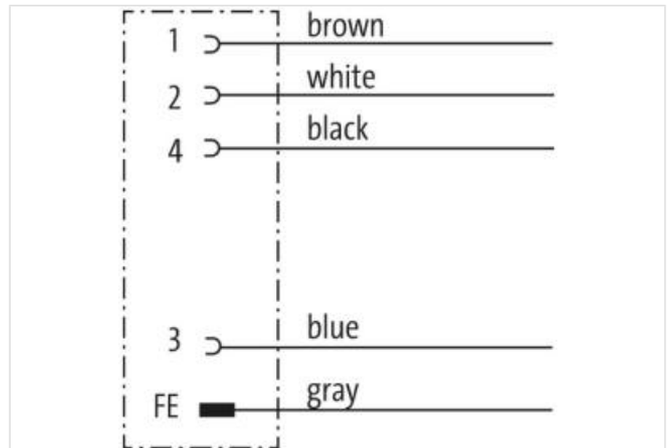
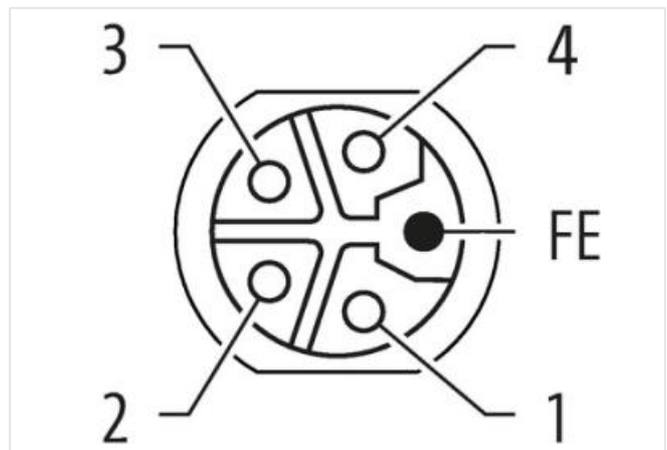
[Link zum Produkt](#)**Abbildungen**

Abbildung stellvertretend



Kodierung	L
Material Kontakt	Kupferlegierung
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	EC001855
GTIN	4065909044117
Verpackungseinheit	1
Zolltarifnummer	85366990
Elektrische Daten Versorgung	
Betriebsspannung DC max.	63 V
Betriebsstrom je Kontakt max.	16 A
Installation	
Anschlussquerschnitt max.	2,5 mm ²
Installation Anschluss	
Anschlussart	Schraubenklemmen SK
Befestigungsgewinde	M12 x 1
Steckzyklen min.	100
Geräteschutz Elektrisch	
Schutzart (EN IEC 60529)	IP67
Zusatzbedingung Schutzart	gesteckt, verschraubt
Verschmutzungsgrad	3
Bemessungsstoßspannung	1,5 kV
Isolierstoffgruppe (IEC 60664-1)	II
Überspannungskategorie (EN 60950-1)	III
Mechanische Daten Materialdaten	
Beschichtung Kontakt	vergoldet
Material Gehäuse	PA
Material Kontaktträger	PA
Mechanische Daten Montagedaten	
Befestigungsart	Schraubgewinde
Klemmbereich min.	8 mm
Klemmbereich max.	13 mm
Umgebungseigenschaften Klimatisch	
Betriebstemperatur min.	-40 °C
Betriebstemperatur max.	85 °C