

M12 Bu. 0° A-kod. Schneidklemmanschluss

4-pol., 0,14 - 0,34mm², 4,5 - 8,8mm, geschirmt

ArtNr.: 7000-12651-0000000

Gewicht: 0.028 Ursprungsland: RO

Typenbezeichnung: MSBL0-AC-T MOSA 0,14-0,34qmm

Buchse gerade M12, 4-polig

Schneidklemmanschluss

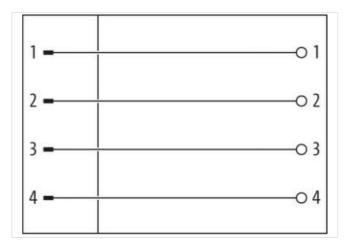
Anschlussquerschnitt: 0.14...0.34 mm² Gute Chemikalien- und Ölbeständigkeit

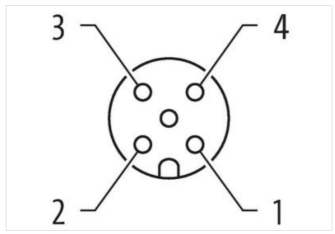
Beim Einsatz aggressiver Medien ist die Materialbeständigkeit applikationsbezogen zu überprüfen. Nähere Details auf Anfrage.

Link zum Produkt

Abbildungen







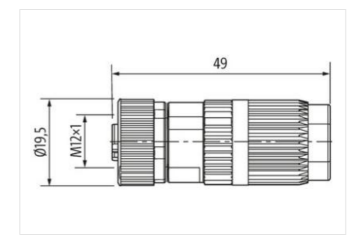


Abbildung stellvertretend







Seite 1



Familie-Bauform	M12
Kodierung	A
Polzahl	4
Schutzart (EN IEC 60529)	IP65, IP67
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	EC002635
GTIN	4048879306034
GTIN	4048879306034
Verpackungseinheit	1
Verpackungseinheit	1
Zolltarifnummer	85366990
Zolltarifnummer	85366990
Elektrische Daten Versorgung	
Betriebsspannung AC max.	50 V
Betriebsspannung DC max.	50 V
Betriebsstrom je Kontakt max.	4 A
Installation	
Anschlussquerschnitt min.	0,14 mm ²
Anschlussquerschnitt max.	0,34 mm²
Einzeldrahtdurchmesser min.	0,1 mm
Installation Anschluss	
Aderisolationsdurchmesser min.	1,2 mm
Aderisolationsdurchmesser max.	2 mm
Anschlussart	Schneidklemmen IDC
Geräteschutz	
Geschirmt	ja
Geräteschutz Elektrisch	
Zusatzbedingung Schutzart	gesteckt, verschraubt
Mechanische Daten Montagedaten	
Klemmbereich min.	4,5 mm
Klemmbereich max.	8,8 mm
Höhe	49 mm
Breite	19,5 mm
Tiefe	19,5 mm
Umgebungseigenschaften Klimatisch	
Betriebstemperatur min.	-40 °C
Betriebstemperatur max.	85 °C
Wichtige Installationshinweise	
Hinweis zur Zugentlastung	Schützen Sie die Steckverbinder durch geeignete Maßnahmen vor mechanischen Lasten, z.B. durch die Verwendung von Kabelbindern.
Hinweis zum Biegeradius	ACHTUNG: Beachten Sie beim Verlegen von Leitungen die zulässigen Biegeradien, da durch zu große Biegekräfte die IP-Schutzart gefährdet werden kann.