

stay connected

MOSA M12 St. ger. selbstanschl. Schneidklemme

4-pol., 0,14-0,34mm²

Stecker gerade M12, 4-polig Schneidklemmtechnik IDC Anschlussquerschnitt: 0.14...0.34 mm²

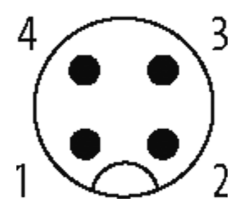
Beim Einsatz aggressiver Medien ist die Materialbeständigkeit applikationsbezogen zu überprüfen. Nähere Details auf Anfrage.

Link zum Produkt

Abbildungen

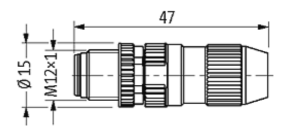


Male





stay connected



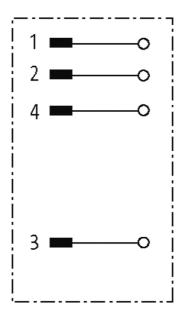


Abbildung stellvertretend

Zulassungen



Bauform		
Bauform	12491	
Technische Daten		
Betriebsspannung	max. 32 V AC/DC	
Betriebsstrom je Kontakt	max. 4 A	
Anschlussquerschnitt	0.140.34 mm² (Einzeldrahtdurchmesser min 0.1 mm)	
Klemmbereich (Kabel-Ø)	2.95.1 mm	
Aderisolation	PVC, PP, TPE	
Adernaußen-Ø	1.01.6 mm	
Verriegelung der Steckplätze	Schraubgewinde M12 × 1 mm (empf. Anzugsdrehmoment 0.6 Nm) selbstsichernd	
Schutzart	IP67 in gestecktem und verschraubtem Zustand (EN 60529)	
Anschlusshäufigkeit (Leitung)	10	
Allgemeine Daten		
Temperaturbereich	-25+85 ° C	

Die in diesem Datenblatt enthaltenen Angaben wurden mit der größtmöglichen Sorgfalt erarbeitet. Für Richtigkeit, Vollständigkeit und Aktualität ist die Haftung auf grobes Verschulden begrenzt. Stand: 04/19



stay connected

Abmessungen $H \times B \times T$	43×15×15 mm	
Kaufmännische Daten		
EAN	4048879201834	
eClass	27279221	
Ursprungsland	DE	
Verpackungseinheit	1	
Zolltarifnummer	85366990	