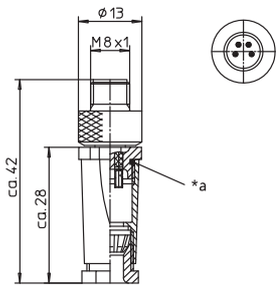
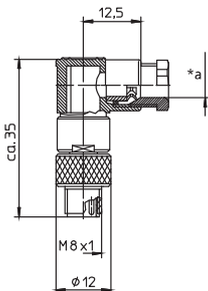
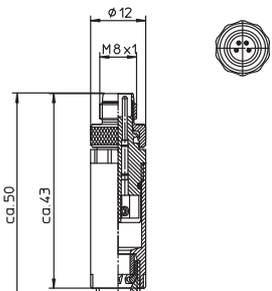


Konfektionierbare M8-Steckverbinder für Aktoren und Sensoren – Stecker

Technische Information

Produktbeschreibung			
Bestellbezeichnung	RSMC	RSMCW	RSMCK
			
Beschreibung	Konfektionierbarer Steckverbinder, M8-Stecker, gerade, mit Schraubverschluss, Konfektionierung über Lötanschlüsse, 3- und 4-polig	Konfektionierbarer Steckverbinder, M8-Stecker, gewinkelt, mit Schraubverschluss, Konfektionierung über Lötanschlüsse, 3- und 4-polig	Konfektionierbarer Steckverbinder, M8-Stecker, gerade, mit Schraubverschluss, Konfektionierung über Schraubklemmen, 3- und 4-polig
RoHS (2011/65/EU)	ja		
(Bauart)-Norm	IEC 61076-2-104		
Zulassungen	-		
Technische Daten			
Umgebungstemperatur	-25 °C bis +80 °C		-40 °C bis +85 °C
Gehäusematerial/Griffkörper	CuZn, vernickelt		PBT/PA
Kontaktträgermaterial	PA		
Kontaktmaterial/Oberflächenveredelung	CuZn, vergoldet		
Material Verschraubung	CuZn, vernickelt		ZnAl, vernickelt
Mechanische Daten			
Schutzart	IP67		
Elektrische Daten			
Durchgangswiderstand	≤ 5 mΩ		
Bemessungsspannung	3-polig 30 V, 4-polig 60 V		
Bemessungsstrom	4 A		
Verschmutzungsgrad	3		
Technische Zeichnung			
			

*a = Kabeldurchlass

Pinbelegung**3-polig****4-polig****Bestellinformation**

Bestell-Nr.	Bestellbezeichnung	Polzahl	Anschlussart	Leiterquerschnitt	Leitungsverschraubung	Eigenschaften
11652	RSMC 3	3	löten	max. 0,34 mm ²	Ø 3,5 bis 5,0 mm	
11653	RSMC 4	4	löten	max. 0,34 mm ²	Ø 3,5 bis 5,0 mm	
69544	RSMCW 3	3	löten	max. 0,25 mm ²	Ø 3,5 bis 5,0 mm	
69545	RSMCW 4	4	löten	max. 0,25 mm ²	Ø 3,5 bis 5,0 mm	
28044	RSMCK 3	3	schrauben	0,14 bis 0,50 mm ²	Ø 3,5 bis 5,0 mm	
28045	RSMCK 4	4	schrauben	0,14 bis 0,50 mm ²	Ø 3,5 bis 5,0 mm	