Bezeichnung Bereich M 9 Steckverbinder IP 67

Serie 712

Bestellnummer

99 0426 70 08

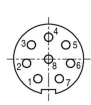
Abbildung



Maßzeichnung S 26, 2 Ø



Polbild



	X	Υ
1	-0,90)-1,65
2	-1,85	-0,35
3	-1,45	1,20
4	0,00	1,85
5	1,45	1,20
6	1,85	-0,35
7	0,90	-1,65
8	0,00	0,00

Technische Daten

Allg							
	ŋ۰	٠.	 	•		•	

Winkeldose Steckverbinder-Bauform Schraub Steckverbinder Verriegelung löten Anschlussart 0,14 mm² Anschlußquerschnitt (mm) Anschlußguerschnitt (AWG) 26 3,5 - 5 mm Max. Kabeldurchlass +85 °C Obere Grenztemperatur -40 °C Untere Grenztemperatur

Elektrische Kennwerte

125 V Bemessungsspannung 1500 V Bemessungs-Stoßspannung Verschmutzungsgrad Ш Überspannungskategorie Ш Isolierstoffgruppe 1 A Bemessungsstrom (40°C) ≤ 3 mΩ Durchgangswiderstand nicht schirmbar EMV-Tauglichkeit IP 67 Schutzart >500 Steckzyklen Mechanische Lebensdauer

Werkstoffe

CuSn (Bronze) Material Kontakt Au (Gold) Kontaktoberfläche PA (UL 94 V-0) Material Kontaktkörper PA (UL 94 V-0) Material Gehäuse

Kabeldaten

Materialmantel Isolation Litze Litzenaufbau Leiterwiderstand

Polzahl: 8, Winkeldose

