Produktdatenblatt

Automatisierungstechnik

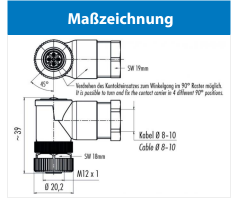


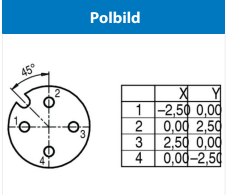
Bezeichnung Polzahl: 4, Kabeldurchlass: 8 - 10 mm, Winkeldose, POWER, Schraubklemmanschluss

Bereich M12-A Serien 713 POWER

Bestellnummer 99 0430 58 04

Abbildung





Die Einzelteildarstellung finden Sie auf der nachfolgenden Seite.

Technische Daten

Allgemeine Kennwerte

Steckverbinder-Bauform Steckverbinder Verriegelung

Anschlussart
Anschlußquerschnitt (mm)

Anschlußquerschnitt (AWG) Kabeldurchlass

Obere Grenztemperatur Untere Grenztemperatur Winkeldose schraub

schraubklemm mit Aderendhülse schrauben max. 1,5 mm² schrauben max. AWG 16

8 - 10 mm 85 °C -40 °C

Kabeldaten

Zulassung 1 UL

Elektrische Kennwerte

250 V Bemessungsspannung 2500 V Bemessungs-Stoßspannung Verschmutzungsgrad 3 Überspannungskategorie П Isolierstoffgruppe Bemessungsstrom (40°C) 8 A Durchgangswiderstand \leq 3 m Ω EMV-Tauglichkeit nicht schirmbar Schutzart Mechanische Lebensdauer > 50 Steckzyklen

Werkstoffe

Material KontaktCuZn (Messing)KontaktoberflächeAu (Gold)Material KontaktkörperPA

Produktdatenblatt

Automatisierungstechnik



Bezeichnung Polzahl: 4, Kabeldurchlass: 8 - 10 mm, Winkeldose, POWER, Schraubklemmanschluss

Bereich M12-A Serien 713 POWER

Bestellnummer 99 0430 58 04

