### **Produktdatenblatt**



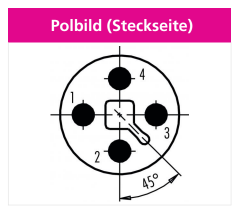
# Automatisierungstechnik - Datenübertragung und Spannungsversorgung

Bezeichnung M12-T Flanschstecker, Polzahl: 4, ungeschirmt, Litzen, IP68, M16x1.5

Produktgruppe M12-T Serie 813 Bestellnummer 09 0631 300 04







Die Montageanleitung finden Sie auf der nachfolgenden Seite.

## **Technische Daten**

### **Allgemeine Kennwerte**

Steckverbinder-Bauform
Steckverbinder Verriegelung
Anschlussart
Anschlußquerschnitt (mm)
Anschlußquerschnitt (AWG)
Obere Grenztemperatur
Untere Grenztemperatur
Zolltarifnummer

Flanschstecker schrauben Litzen 1.38 mm² AWG 16 85 °C -40 °C 85369010

### **Elektrische Kennwerte**

Bemessungsstrom (40°C) 12 A Bemessungsspannung 63 V Bemessungs-Stoßspannung 1500 V Verschmutzungsgrad Ш Überspannungskategorie Isolierstoffgruppe Ш EMV-Tauglichkeit ungeschirmt Schutzart **IP68** Mechanische Lebensdauer > 100 Steckzyklen

### Werkstoffe

Material KontaktCuZn (Messing)KontaktoberflächeAu (Gold)Material KontaktkörperPAMaterial GehäusePAREACH SVHCCAS 7439-92-1 (Lead)

### **Produktdatenblatt**



# Automatisierungstechnik - Datenübertragung und Spannungsversorgung

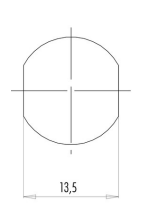
M12-T Flanschstecker, Polzahl: 4, ungeschirmt, Litzen, IP68, M16x1.5 Bezeichnung

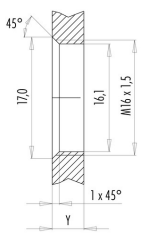
Produktgruppe M12-T Serie 813 Bestellnummer 09 0631 300 04

## Montageanleitung / Montageausschnitt

Mit Fläche als Verdrehschutz

Mit Durchgangsbohrung





Einbaurichtung: O-Ring sitzt an Fase.

### Anzugsdrehmoment

Metallgehäuse/Kunststoffgehäuse

1,25 Nm

Gehäusewandstärke Y (mm)		
Ausführung	min (mm)	max (mm)
Hinterwandmontage	2	3,5
von vorne verschraubbar	2	4,5
positionierbar 1)	2	3,5
Schraubklemmanschluss	2	3,5
Gewinde M12 x 1	2	3,0
Gewinde M14 x 1 2)	3)1,5/4)2	6,5

#### Hinweise

- 1) Keine Fase anbringen
- 2) Wandstärken: bis 1,5 mm Kontermutter 01-5385 verwenden, >1,5 mm Gewinde schneiden
- 3) Mutter
- 4) Gewinde in Gehäusewand

### **Produktdatenblatt**



# Automatisierungstechnik - Datenübertragung und Spannungsversorgung

Bezeichnung M12-T Flanschstecker, Polzahl: 4, ungeschirmt, Litzen, IP68, M16x1.5

Produktgruppe M12-T Serie 813 Bestellnummer 09 0631 300 04

## Security notices

Die Steckverbinder sind für Einsatzbereiche im Anlagen-, Steuerungs- und Elektrogerätebau entwickelt worden. Die Überprüfung, ob die Steckverbinder auch in anderen Einsatzgebieten verwendet werden können, obliegt dem Anwender.