

Bezeichnung Flanschdose, löten, 2 - 8 Pol  
 Bereich M 16 Steckverbinder IP 67

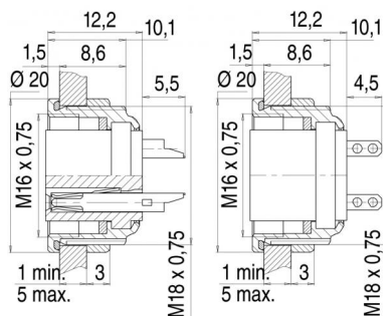
Serie 423/ 723/ 425

Polzahl 5  
 Bestellnummer 09 0116 00 05

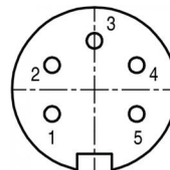
**Abbildung**



**Maßzeichnung**



**Polbild**



	X	Y
1	-3,03	-1,75
2	-3,03	1,75
3	0,00	3,50
4	3,03	1,75
5	3,03	-1,75

Die Montageanleitung finden Sie auf der nachfolgenden Seite.

**Technische Daten**

**Allgemeine Kennwerte**

Steckverbinder-Bauform	Flanschdose
Steckverbinder Verriegelung	Schraub
Anschlussart	löten
Anschlußquerschnitt (mm)	0,75 mm <sup>2</sup>
Anschlußquerschnitt (AWG)	20
Max. Kabeldurchlass	-
Obere Grenztemperatur	+95 °C
Untere Grenztemperatur	-40 °C

**Werkstoffe**

Material Kontakt	CuSn (Bronze)
Kontaktoberfläche	Ag (Silber)
Material Kontaktkörper	PBT (UL 94 V-0)
Material Gehäuse	Zink Druckguss vernickelt

**Kabeldaten**

Polzahl: 5, Flanschdose, löten, 2 - 8 pol, versilberte Kontakte

**Elektrische Kennwerte**

Bemessungsspannung	250 V
Bemessungs-Stoßspannung	1500 V
Verschmutzungsgrad	I
Überspannungskategorie	I
Isolierstoffgruppe	III
Bemessungsstrom (40 °C)	6 A
Durchgangswiderstand	≤ 5 mΩ
EMV-Tauglichkeit	geschirmt
Schutzart	IP 67
Mechanische Lebensdauer	>500 Steckzyklen



Bezeichnung Flanschdose, löten, 2 - 8 Pol  
Bereich M 16 Steckverbinder IP 67

Serie 423/ 723/ 425

Polzahl 5  
Bestellnummer 09 0116 00 05

Stand: 08.07.2013 - Seite 2 von 2

Montageanleitung / Montageausschnitt

