

Bezeichnung Flanschdose, Lötanschluss
Bereich Snap-in IP40

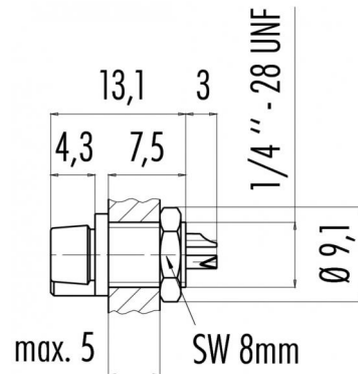
Serien 709/719

Polzahl 4
Bestellnummer 09 9766 30 04

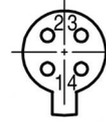
Abbildung



Masszeichnung



Polbild



	X	Y
1	-1,06	-1,06
2	-1,06	1,06
3	1,06	1,06
4	1,06	-1,06

Die Einzelteildarstellung und Montageanleitung finden Sie auf der nachfolgenden Seite.

Technische Daten

Allgemeine Kennwerte

Steckverbinder-Bauform	Flanschdose
Steckverbinder Verriegelung	Schnapp
Anschlussart	löten
Anschlußquerschnitt (mm)	0,25 mm ²
Anschlußquerschnitt (AWG)	24
Kabeldurchlass	-
Obere Grenztemperatur	70
Untere Grenztemperatur	-25

Elektrische Kennwerte

Bemessungsspannung	60
Bemessungs-Stoßspannung	800
Verschmutzungsgrad	I
Überspannungskategorie	II
Isolierstoffgruppe	III
Bemessungsstrom (40 °C)	3 A
Durchgangswiderstand	≤ 3 mΩ
EMV-Tauglichkeit	nicht schirmbar
Schutzart	IP40
Mechanische Lebensdauer	>100 Steckzyklen

Werkstoffe

Material Kontakt	CuSn (Bronze)
Kontaktoberfläche	Au (Gold)
Material Kontaktkörper	PA
Material Gehäuse	PA

Kabeldaten

Materialmantel	-
Isolation Litze	-
Litzenaufbau	-
Leiterwiderstand	-

Polzahl: 4, Flanschdose, löten

Bezeichnung Flanschdose, Lötanschluss
Bereich Snap-in IP40

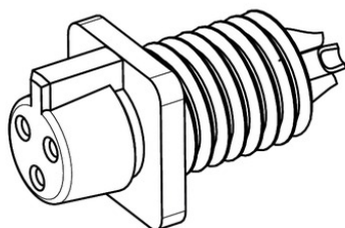
Serien 709/719

Polzahl 4
Bestellnummer 09 9766 30 04

Ausdruck vom 24.11.2014 - Seite 2 von 2

Einzelteildarstellung

Buchseneinsatz
female insert



Sechskantmutter
hexagonal nut

Montageanleitung / Montageausschnitt

