

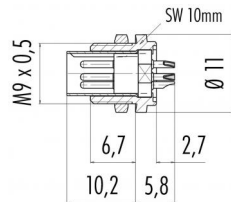
Bezeichnung M9 IP40 Flanschstecker, Polzahl: 5, ungeschirmt, löten, IP40

Bestellnummer 0220 0049

Abbildung

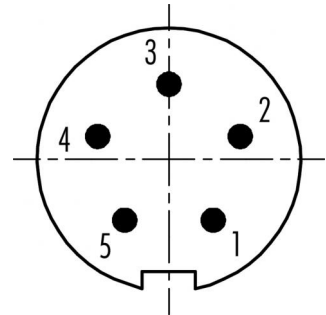


Maßzeichnung



max. Wandstärke: 1,5 mm
max. wall thickness: 1,5 mm

Polbild (Steckseite)



Die Montageanleitung finden Sie auf der nachfolgenden Seite.

Technische Daten

Allgemeine Kennwerte

| | |
|-----------------------------|---|
| Bestellnummer | 0220 0049 |
| Steckverbinder-Bauform | Flanschstecker |
| Ausführung | Steckverbinder Stift gerade schrauben |
| Steckverbinder Verriegelung | löten |
| Anschlussart | IP40 |
| Schutzart | 0,25 mm ² / AWG 24 |
| Anschlussquerschnitt | -40 °C / 85 °C |
| Grenztemperatur von / bis | > 500 Steckzyklen |
| Mechanische Lebensdauer | 3.801 |
| Gewicht (gr) | 85369010 |
| Zolltarifnummer | |

Elektrische Kennwerte

| | |
|-------------------------|----------------------|
| Bemessungsspannung | 125 V |
| Bemessungs-Stoßspannung | 1500 V |
| Bemessungsstrom (40°C) | 3 A |
| Isolationswiderstand | ≥ 10 ¹⁰ Ω |
| Verschmutzungsgrad | 1 |
| Überspannungskategorie | II |
| Isolierstoffgruppe | III |
| EMV-Tauglichkeit | ungeschirmt |

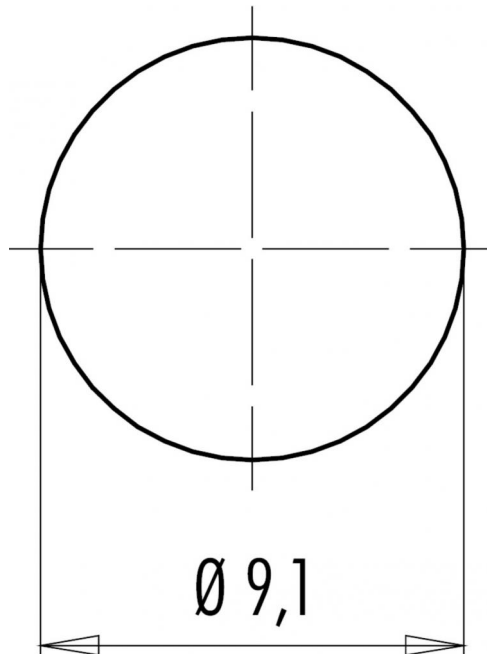
Werkstoffe

| | |
|------------------------|----------------------|
| Material Kontaktkörper | PA (UL94 V-0) |
| Material Kontakt | CuZn (Messing) |
| Kontaktoberfläche | Au (Gold) |
| REACH SVHC | CAS 7439-92-1 (Lead) |

Bezeichnung M9 IP40 Flanschstecker, Polzahl: 5, ungeschirmt, löten, IP40

Bestellnummer 0220 0049

Montageanleitung / Montageausschnitt



Sicherheitshinweise / Montagehinweise

Der Steckverbinder darf nicht unter Last gesteckt oder getrennt werden. Eine Nichtbeachtung sowie unsachgemäße Verwendung kann Personenschäden zur Folge haben.

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.