Produktdatenblatt

Miniatur Steckverbinder

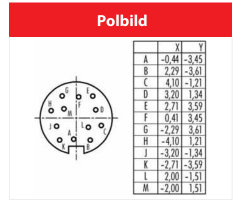


Bezeichnung M16 IP40 Flanschdose, Polzahl: 12, nicht schirmbar, tauchlöten, IP40

Produktgruppe M16 IP40 Serie 680
Bestellnummer 09 0332 90 12







Die Montageanleitung finden Sie auf der nachfolgenden Seite.

Technische Daten

Allgemeine Kennwerte

Steckverbinder-Bauform Steckverbinder Verriegelung Anschlussart Obere Grenztemperatur Untere Grenztemperatur Zolltarifnummer Verpackungseinheit Flanschdose schrauben tauchlöten 85°C - 40°C 85369010 20

Elektrische Kennwerte

Bemessungsstrom (40°C) 3 A 60 V Bemessungsspannung Bemessungs-Stoßspannung 500 V Verschmutzungsgrad Überspannungskategorie Isolierstoffgruppe $\geq 10^{10} \, \Omega$ Isolationswiderstand EMV-Tauglichkeit nicht schirmbar IP40 Schutzart Mechanische Lebensdauer > 500 Steckzyklen

Werkstoffe

Material KontaktCuSn (Bronze)KontaktoberflächeAu (Gold)Material KontaktkörperPBT (UL94 V-0)Material GehäuseZinkdruckguss vernickelt

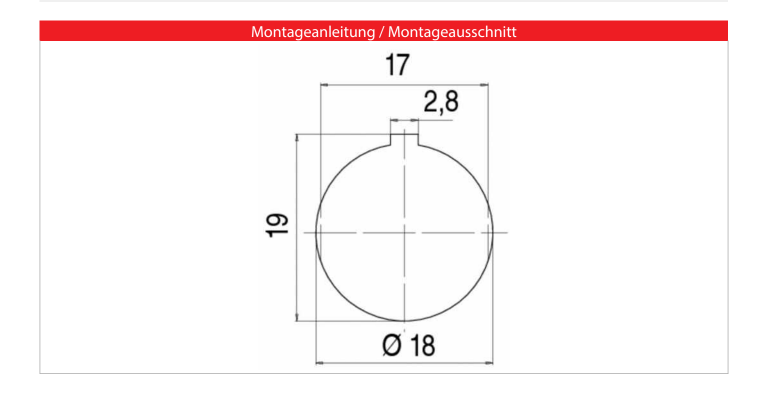
Produktdatenblatt

Miniatur Steckverbinder



Bezeichnung M16 IP40 Flanschdose, Polzahl: 12, nicht schirmbar, tauchlöten, IP40

Produktgruppe M16 IP40 Serie 680 Bestellnummer 09 0332 90 12



Produktdatenblatt

Miniatur Steckverbinder



Bezeichnung M16 IP40 Flanschdose, Polzahl: 12, nicht schirmbar, tauchlöten, IP40

Produktgruppe M16 IP40 Serie 680
Bestellnummer 09 0332 90 12

Sicherheitshinweise / Montagehinweise

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.