Produktdatenblatt

Miniatur Steckverbinder

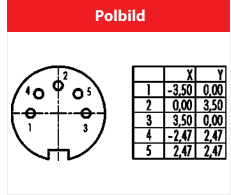


Bezeichnung M16 IP40 Flanschdose, Polzahl: 5 (stereo), nicht schirmbar, löten, IP40

Produktgruppe M16 IP40 Serie 680
Bestellnummer 09 0320 80 05







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
Verpackungseinheit

Flanschdose schrauben löten 0.75 mm² 18 85 °C - 40 °C 85369010 20

Elektrische Kennwerte

Bemessungsstrom (40°C) 6 A 60 V Bemessungsspannung Bemessungs-Stoßspannung 500 V Verschmutzungsgrad Überspannungskategorie Isolierstoffgruppe $\geq 10^{10} \, \Omega$ Isolationswiderstand EMV-Tauglichkeit nicht schirmbar Schutzart IP40 Mechanische Lebensdauer > 500 Steckzyklen

Werkstoffe

Material Kontakt CuSn (Bronze)
Kontaktoberfläche Ag (Silber)
Material Kontaktkörper PBT (UL94 V-0)
Material Gehäuse Zinkdruckguss vernickelt

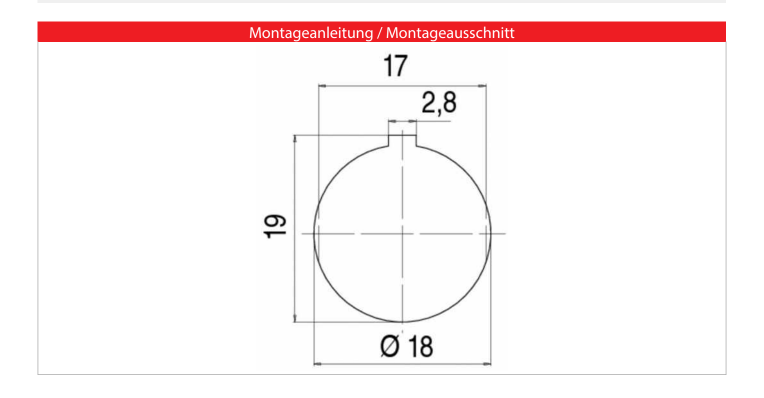
Produktdatenblatt

Miniatur Steckverbinder



Bezeichnung M16 IP40 Flanschdose, Polzahl: 5 (stereo), nicht schirmbar, löten, IP40

Produktgruppe M16 IP40 Serie 680
Bestellnummer 09 0320 80 05



Produktdatenblatt

Miniatur Steckverbinder



Bezeichnung M16 IP40 Flanschdose, Polzahl: 5 (stereo), nicht schirmbar, löten, IP40

Produktgruppe M16 IP40 Serie 680
Bestellnummer 09 0320 80 05

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.