Fiche produit

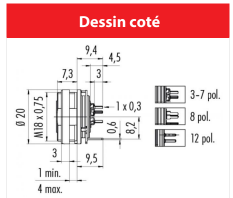
Miniatur

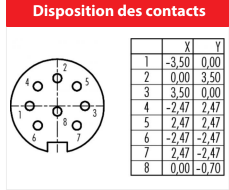


Description du produit Contacts: 8 DIN, embase femelle à bride, brasage au trempé, vissable par l'avant, 2 – 8 pôles, contacts argentés

Zone M16 IP40 Séries 680 Référence produit 09 0474 290 08

Illustration





Vous trouverez les instructions de montage en page suivante.

Données techniques

Caractéristiques générales

Design du connecteur Flanschdose
Verrouillage du connecteur schraub
Connexion tauchlöten
Section de fil (mm) Section de fil (AWG) Température limite supérieure 85 °C
Température limite inférieure -40 °C

Caractéristiques électriques

60 V Tension nominale Tension de choc nominale 500 V Degré d'encrassement Catégorie de surtension Groupe de matériau isolant Ш Courant nominal (40 °C) 5 A Résistivité de volume $\leq 5 \text{ m}\Omega$ Conformité CEM schirmbar Indice de protection IP40 > 500 Steckzyklen Durée de vie mécanique

Matériaux

Matériau du contactCuSn (Bronze)Revêtement du contactAg (Silber)Matériau du corps de contactPBT (UL 94 V-0)

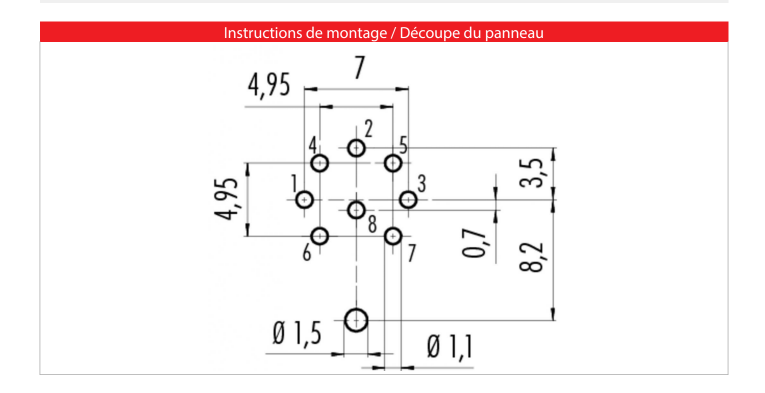
Fiche produit

Miniatur



Description du produit Contacts: 8 DIN, embase femelle à bride, brasage au trempé, vissable par l'avant, 2 – 8 pôles, contacts argentés

Zone Référence produit M16 IP40 Séries 680 09 0474 290 08



Fiche produit

Miniatur



Description du produit Contacts: 8 DIN, embase femelle à bride, brasage au trempé, vissable par l'avant, 2 – 8 pôles, contacts argentés

Zone **M16 IP40 Séries 680** Référence produit **09 0474 290 08**

Sicherheitshinweise

Les connecteurs ont été conçus pour une application dans le domaine de la construction mécanique, de la construction de commandes et d'appareils électriques. Il incombe à l'utilisateur de vérifier si les connecteurs peuvent être utilisés dans d'autres domaines d'application.