#### **Produktdatenblatt**

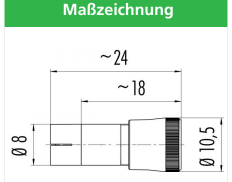
## Subminiatur Steckverbinder

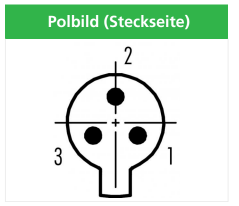


Bezeichnung Snap-In IP40 Kabelstecker, Polzahl: 3, 2.5 - 4.0 mm, ungeschirmt, löten, IP40

Produktgruppe Snap-In IP40 Serie 719
Bestellnummer 09 9747 70 03







Die Einzelteildarstellung finden Sie auf der nachfolgenden Seite.

# **Technische Daten**

### **Allgemeine Kennwerte**

Steckverbinder-Bauform
Steckverbinder Verriegelung
Anschlussart
Anschlußquerschnitt (mm)
Anschlußquerschnitt (AWG)
Kabeldurchlass
Obere Grenztemperatur
Untere Grenztemperatur
Zolltarifnummer

Kabelstecker schnapp löten 0.25 mm² AWG 24 2.5 - 4.0 mm 70 °C -25 °C 85369010

#### **Elektrische Kennwerte**

Bemessungsstrom (40°C) 3 A 60 V Bemessungsspannung Bemessungs-Stoßspannung 800 V Verschmutzungsgrad Überspannungskategorie Isolierstoffgruppe Ш  $\geq 10^{10} \, \Omega$ Isolationswiderstand EMV-Tauglichkeit ungeschirmt IP40 Schutzart Mechanische Lebensdauer > 100 Steckzyklen

#### Werkstoffe

Material Kontakt CuZn (Messing)
Kontaktoberfläche Au (Gold)
Material Kontaktkörper PA
Material Gehäuse PA
REACH SVHC CAS 7439-92-1 (Lead)

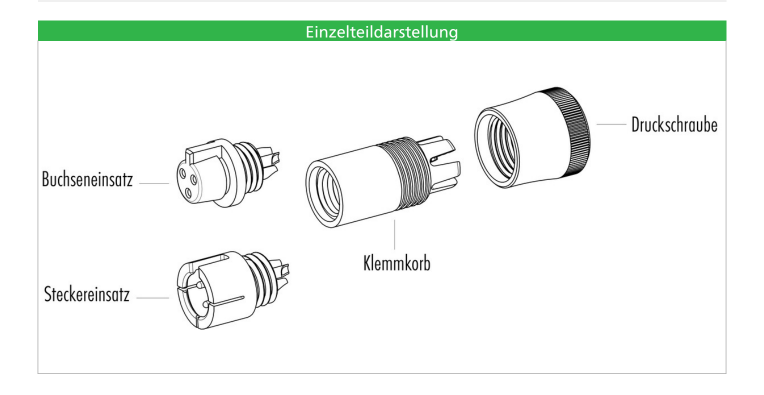
## Produktdatenblatt

# Subminiatur Steckverbinder



Bezeichnung Snap-In IP40 Kabelstecker, Polzahl: 3, 2.5 - 4.0 mm, ungeschirmt, löten, IP40

Produktgruppe Snap-In IP40 Serie 719
Bestellnummer 09 9747 70 03



### **Produktdatenblatt**

## Subminiatur Steckverbinder



Bezeichnung Snap-In IP40 Kabelstecker, Polzahl: 3, 2.5 - 4.0 mm, ungeschirmt, löten, IP40

Produktgruppe Snap-In IP40 Serie 719 Bestellnummer 09 9747 70 03

### Security notices

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.