### **Produktdatenblatt**

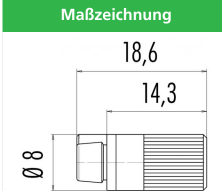
# Subminiatur Steckverbinder

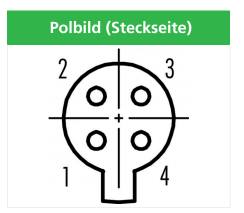


Bezeichnung Snap-In IP40 Kabeldose, Polzahl: 4, 3.6 mm, ungeschirmt, löten, IP40

Produktgruppe Snap-In IP40 Serie 719
Bestellnummer 09 9764 00 04







Die Einzelteildarstellung finden Sie auf der nachfolgenden Seite.

# **Technische Daten**

# **Allgemeine Kennwerte**

Steckverbinder-Bauform Kabeldose Steckverbinder Verriegelung schnapp Anschlussart löten 0.25 mm<sup>2</sup> Anschlußquerschnitt (mm) Anschlußquerschnitt (AWG) AWG 24 Kabeldurchlass 3.6 mm Obere Grenztemperatur 70 °C Untere Grenztemperatur -25 °C 85369010 Zolltarifnummer

### **Elektrische Kennwerte**

Bemessungsstrom (40°C) 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 CuSn (Bronze)
Kontaktoberfläche Au (Gold)
Material Kontaktkörper PA
Material Gehäuse PA
REACH SVHC CAS 7439-92-1 (Lead)

# **Produktdatenblatt**

# Subminiatur Steckverbinder



Bezeichnung Snap-In IP40 Kabeldose, Polzahl: 4, 3.6 mm, ungeschirmt, löten, IP40

Produktgruppe Snap-In IP40 Serie 719 Bestellnummer 09 9764 00 04

# Buchseneinsatz Kupplungshülse Steckereinsatz

### **Produktdatenblatt**

# Subminiatur Steckverbinder



Bezeichnung Snap-In IP40 Kabeldose, Polzahl: 4, 3.6 mm, ungeschirmt, löten, IP40

Produktgruppe Snap-In IP40 Serie 719
Bestellnummer 09 9764 00 04

# 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.