

Produktdatenblatt

Subminiatur Steckverbinder



Bezeichnung	Snap-In IP40 Winkeldose, Polzahl: 5, ungeschirmt, am Kabel angespritzt, IP67, PVC schwarz, 5 x 0,25 mm ² , 2 m
Produktgruppe	Snap-In IP40 Serie 709
Bestellnummer	79 9006 72 05

Technische Daten

Allgemeine Kennwerte

Bestellnummer	79 9006 72 05
Steckverbinder-Bauform	Winkeldose
Kabellänge	2 m
Steckverbinder Verriegelung	snap-in (schnapp)
Anschlussart	am Kabel angespritzt
Schutzart	IP67
Anschlussquerschnitt	0,25 mm ² / AWG 24
Grenztemperatur von / bis	-25 °C / 70 °C
Mechanische Lebensdauer	> 500 Steckzyklen
Gewicht (gr)	80.00
Zolltarifnummer	85444290

Elektrische Kennwerte

Bemessungsspannung	60 V
Bemessungs-Stoßspannung	800 V
Bemessungsstrom (40°C)	3,0 A
Verschmutzungsgrad	1
Überspannungskategorie	II
Isolierstoffgruppe	III
EMV-Tauglichkeit	ungeschirmt

Werkstoffe

Material Kontaktkörper	PA
Material Kontakt	CuSn (Bronze)
Kontaktoberfläche	Au (Gold)
REACH SVHC	CAS 7439-92-1 (Lead)
SCIP Nummer	SCIP-number not available

Klassifikationen

eCl@ss 11.1	27-06-03-11
ETIM 7.0	EC001855

Kabeldaten - Leitungsaufbau

Kabeldurchmesser	5,0 mm
Querschnitt	5 x 0,25 mm ²
Mantelmaterial	PVC
Isolation Litze	PVC

Produktdatenblatt

Subminiatur Steckverbinder



Bezeichnung	Snap-In IP40 Winkeldose, Polzahl: 5, ungeschirmt, am Kabel angespritzt, IP67, PVC schwarz, 5 x 0,25 mm ² , 2 m
Produktgruppe	Snap-In IP40 Serie 709
Bestellnummer	79 9006 72 05

Litzenaufbau	14 x 0,15 mm
Kabelfarbe	schwarz

Kabeldaten - Elektrische Eigenschaften

Leiterwiderstand	79.9 Ω/Km (20°C)
------------------	------------------

Kabeldaten - Mechanische Eigenschaften

Biegeradius Kabel fest	5 x Ø
Biegeradius Kabel bewegt	≥ 10 x Ø

Kabeldaten - Thermische Eigenschaften

Temperaturbereich Kabel bewegt von / bis	-5 °C / 70 °C
Temperaturbereich Kabel fest von / bis	-25 °C / 70 °C

Kabeldaten - Sonstige Eigenschaften

Halogenfrei	nein
-------------	------

Bezeichnung	Snap-In IP40 Winkeldose, Polzahl: 5, ungeschirmt, am Kabel angespritzt, IP67, PVC schwarz, 5 x 0,25 mm ² , 2 m
Produktgruppe	Snap-In IP40 Serie 709
Bestellnummer	79 9006 72 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.