

Produktdatenblatt

Miniatur Steckverbinder

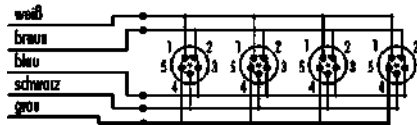


Bezeichnung	Snap-In IP67 4-fach-Verteiler, Polzahl: 5, ungeschirmt, am Kabel angespritzt, IP67, 5 x 0,75 mm ²
Produktgruppe	Snap-In IP67 Serie 720
Bestellnummer	72.9138.500.04

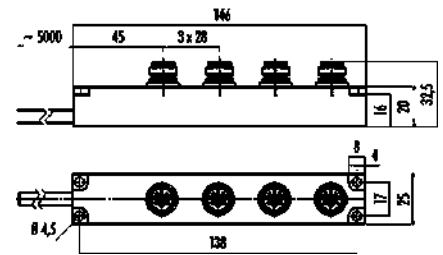
Abbildung



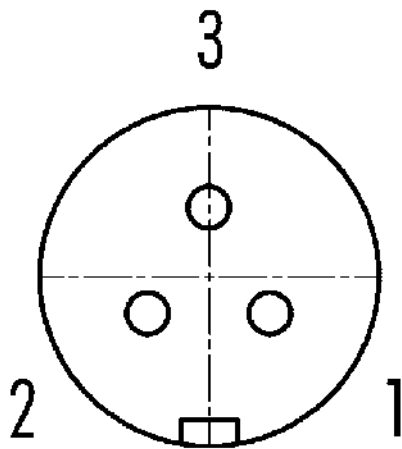
Belegungspläne



Maßzeichnung



Polbild (Steckseite)



Technische Daten

Allgemeine Kennwerte

Bestellnummer	72 9138 500 04
Steckverbinder-Bauform	4-fach-Verteiler
Ausführung	Verteiler
Steckverbinder Verriegelung	snap-in (schnapp)
Anschlussart	am Kabel angespritzt
Schutzart	IP67
Anschlussquerschnitt	0,75 mm ²
Grenztemperatur von / bis	-40 °C / 85 °C

Produktdatenblatt

Miniatur Steckverbinder



Bezeichnung	Snap-In IP67 4-fach-Verteiler, Polzahl: 5, ungeschirmt, am Kabel angespritzt, IP67, 5 x 0,75 mm ²
Produktgruppe	Snap-In IP67 Serie 720
Bestellnummer	72.9138.500.04

Mechanische Lebensdauer	> 500 Steckzyklen
Gewicht (gr)	618.30
Zolltarifnummer	85369010

Elektrische Kennwerte

Bemessungsspannung	125 V
Bemessungs-Stoßspannung	1500 V
Bemessungsstrom (40°C)	5,0 A
Isolationswiderstand	> 10 ¹⁰ Ω
Verschmutzungsgrad	2
Isolierstoffgruppe	II
EMV-Tauglichkeit	ungeschirmt

Werkstoffe

Material Gehäuse	PA66 (UL94 HB)
Material Kontaktkörper	PA schwarz
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 9.0	EC002638

CE-Konformitätserklärungen

Niederspannungsrichtlinie	2014/35/EU (EN 60204-1:2018;EN 60529:1991)
RoHS-Richtlinie	2011/65/EU (EN 50581:2012)

Kabeldaten - Leitungsaufbau

Querschnitt	5 x 0,75 mm ²
-------------	--------------------------