Produktdatenblatt

Miniatur Steckverbinder



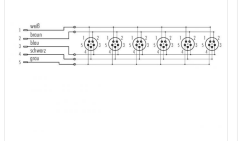
Bezeichnung Snap-In IP67 6-fach-Verteiler, Polzahl: 5, ungeschirmt, löten, IP67, steckbar

Produktgruppe Snap-In IP67 Serie 720 Bestellnummer 72 9144 000 06

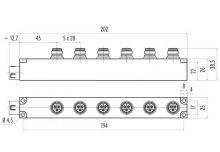
Abbildung



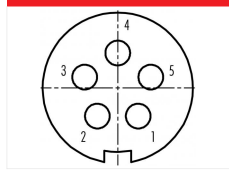
Belegungspläne



Maßzeichnung



Polbild (Steckseite)



Technische Daten

Allgemeine Kennwerte

Steckverbinder-Bauform Steckverbinder Verriegelung Anschlussart Obere Grenztemperatur Untere Grenztemperatur Zolltarifnummer 6-fach-Verteiler schnapp löten 85°C -40°C 85369010

Elektrische Kennwerte

Bemessungsstrom (40°C) 5 A Bemessungsspannung 125 V Bemessungs-Stoßspannung 1500 V Verschmutzungsgrad 2 Isolierstoffgruppe Ш $> 10^8 \Omega$ Isolationswiderstand EMV-Tauglichkeit ungeschirmt Schutzart Mechanische Lebensdauer > 500 Steckzyklen

Werkstoffe

Material Kontakt

Kontaktoberfläche

Material Gehäuse

Material Verriegelung

REACH SVHC

CAS

CuSn (Bronze) Au (Gold) PA66 (UL94HB) Kunststoff CAS 7439-92-1 (Lead)

Produktdatenblatt

Miniatur Steckverbinder



Bezeichnung Snap-In IP67 6-fach-Verteiler, Polzahl: 5, ungeschirmt, löten, IP67, steckbar

Produktgruppe Snap-In IP67 Serie 720 Bestellnummer 72 9144 000 06

Security notices