

Produktdatenblatt

Art. Nr. 25.600.2553.0

Leiterplatten-Steckklemme 8142 / 5

Steckklemme mit Schraubanschlüssen für Leiter- platten mit Kontaktstiften, 5 -polig, mit Beschriftung, Raster: 5mm, Typ: 8142/5



Art. Nr.	25.600.2553.0
EAN	4015573203068
Bestelleinheit	50 Stück

Zulassungen



Technische Daten

Allgemein

Rastermaß	5 mm
Polzahl	5
Beschriftung	ja
Steckrichtung zum Leiter	90°

Technische Daten

Nennquerschnitt	2,5 mm ²
Bemessungsstrom	8 A
Bemessungsspannung VG1	1000 V
Bemessungsspannung VG2	250 V
Bemessungsspannung VG3	200 V
Bemessungsstoßspannung	4 kV
Abisolierlänge	5 mm

Anschlussdaten

Minimaler Querschnitt eindrätig	0,14 mm ²
Maximaler Querschnitt eindrätig	4 mm ²
Minimaler Querschnitt feindrätig	0,14 mm ²
Maximaler Querschnitt feindrätig	2,5 mm ²
Abisolierlänge	5 mm

Technische Daten UL/CSA

Querschnitt UL	22-12 AWG
Spannung UL	300 V

Strom Field Wiring	15 A
Strom Factory Wiring	15 A
Querschnitt CSA	22-12 AWG
Spannung CSA	300 V
Strom CSA	15 A

Sonstige

Isolierstoffart	Thermoplast
Farbe	grau
Höhe	13 mm
Länge	25 mm
Tiefe	11,5 mm
Werkstoff Klemmschraube	Stahl
Werkstoff Kontakt Basis	CuSn
Werkstoff Kontakt Oberfläche	Sn

Technische Zeichnung