

Produktdatenblatt

Art. Nr. 25.002.0753.0

Leiterplatten-Direktsteckklemme DST85 / 7

Leiterplatten-Direkt-Steckverbinder, 7 -polig, mit Steck- und Schraubanschluß, mit Beschriftung, Rastermaß: 3,5 mm, Type: DST 85/7



Art. Nr.	25.002.0753.0
EAN	4015573539594
Bestelleinheit	50 Stück

Zulassungen



Technische Daten

Allgemein

Rastermaß	3,5 mm
Polzahl	7
Beschriftung	ja
Steckrichtung zum Leiter	180°
Min. Leiterplattendicke	1,8 mm
Max. Leiterplattendicke	1,4 mm

Technische Daten

Nennquerschnitt	1,5 mm ²
Bemessungsstrom	6 A
Bemessungsspannung VG1	690 V
Bemessungsspannung VG2	250 V
Bemessungsspannung VG3	125 V
Bemessungsstoßspannung	2,5 kV
Abisolierlänge	6 mm

Anschlussdaten

Minimaler Querschnitt eindrätig	0,14 mm ²
Maximaler Querschnitt eindrätig	1,5 mm ²
Minimaler Querschnitt feindrätig	0,14 mm ²
Maximaler Querschnitt feindrätig	1,5 mm ²
Abisolierlänge	6 mm

Technische Daten UL/CSA

Querschnitt UL	30-14 AWG
Spannung UL	300 V
Strom Field Wiring	6 A
Strom Factory Wiring	6 A
Querschnitt CSA	30-14 AWG
Spannung CSA	300 V
Strom CSA	6 A

Sonstige

Isolierstoffart	Thermoplast
Farbe	grau
Höhe	12,3 mm
Länge	24,5 mm
Tiefe	18,8 mm
Werkstoff Klemmschraube	Stahl
Werkstoff Kontakt Basis	CuSn
Werkstoff Kontakt Oberfläche	Sn

Technische Zeichnung