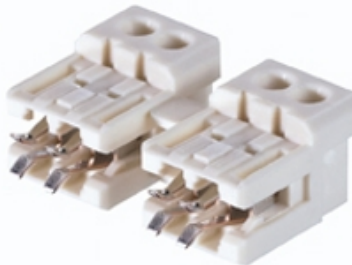


Produktdatenblatt

Art. Nr. 93.572.0053.0

Steckverbinder LST03i2

LED-Steckverbinder LST03, 2 x 2-polig (durch Bruchsteg verbunden), mit Verrastung, 2,0 A, 25 V, für Leitungsquerschnitt 0,35 mm²



Art. Nr.	93.572.0053.0
EAN	4049088174377
Bestelleinheit	100 Stück

Zulassungen

Technische Daten

Allgemein

Rastermaß	2,5 mm
Verpackungsart	Schachtel
Polzahl	2
Fixiernocken	ja
Steckrichtung zum Leiter	90°
Steckrichtung zur Platine	180°
Min. Leiterplattendicke	1,36 mm
Max. Leiterplattendicke	1,74 mm

Technische Daten

Nennquerschnitt	0,35 mm ²
Bemessungsstrom	2 A
Bemessungsspannung VG1	32 V
Abisolierlänge	0 mm

Anschlussdaten

Minimaler Querschnitt feindrähtig	0,22 mm ²
Maximaler Querschnitt feindrähtig	0,35 mm ²
Abisolierlänge	0 mm

Technische Daten UL/CSA

Querschnitt UL	-
Strom Field Wiring	2 A
Strom Factory Wiring	2 A

Sonstige

Farbe	cremeweiss/elektroweiß
Höhe	7,3 mm
Länge	11 mm
Tiefe	7,5 mm
Werkstoff Kontakt Basis	CuSn
Werkstoff Kontakt Oberfläche	Sn

Technische Zeichnung
