

**Produktdatenblatt**

Art. Nr. 25.920.0353.0

**Leiterplatten-Buchsenleiste 8113 BFK / 3 TOP K**

 Leiterplatten-Buchsenleiste mit Zugfederanschluss, 3-polig,  
 beschriftete Version, maximaler Anschlussquerschnitt: 2,5 mm<sup>2</sup>,  
 Rastermaß: 5 mm, Verpackungsart: Karton, Farbe: grau

Art. Nr.	25.920.0353.0
EAN	4015573794474
Bestelleinheit	100 Stück

**Zulassungen**

**Technische Daten**
**Allgemein**

Rastermaß	5 mm
Anschlussart	Federkraftanschluss
Lötprozess	ohne
Verpackungsart	Schachtel
Polzahl	3
Beschriftung	ja
Befestigung	ohne
Steckrichtung zum Leiter	180°

**Technische Daten**

Nennquerschnitt	2,5 mm <sup>2</sup>
Bemessungsstrom	12 A
Bemessungsspannung VG1	1000 V
Bemessungsspannung VG2	400 V
Bemessungsspannung VG3	250 V
Bemessungsstoßspannung	4 kV
Abisolierlänge	11 mm

**Anschlussdaten**

Minimaler Querschnitt eindrätig	0,14 mm <sup>2</sup>
Maximaler Querschnitt eindrätig	2,5 mm <sup>2</sup>
Minimaler Querschnitt feindrätig	0,14 mm <sup>2</sup>
Maximaler Querschnitt feindrätig	2,5 mm <sup>2</sup>
Abisolierlänge	11 mm

**Technische Daten UL/CSA**

Querschnitt UL	22-12 AWG
Spannung UL	300 V
Strom Field Wiring	12 A
Strom Factory Wiring	12 A
Querschnitt CSA	22-16 AWG
Spannung CSA	300 V
Strom CSA	12 A

**Sonstige**

Isolierstoffart	Thermoplast
-----------------	-------------

Farbe	grau
Höhe	15 mm
Tiefe	24,3 mm
Werkstoff Klemmschraube	ohne
Werkstoff Kontakt Basis	Stahl
Werkstoff Kontakt Oberfläche	Sn