

Produktdatenblatt

Art. Nr. 91.921.2053.1

Steckverbinder GST15I2S B1 ZF1W SW

GST15i2 Steckverbinder, 2-polig, Buchse mit Schraubanschluss, für Leitungsdurchmesser 3,4-5,5 mm, Kodierung Schutzklasse II 250 V, 16 A, Kodierfarbe schwarz, Zugentlastungsfarbe schwarz



Art. Nr.	91.921.2053.1
EAN	4049088176036
Bestelleinheit	100 Stück

Zulassungen



Technische Daten

Allgemein

Bemessungsstrom	16 A
Bemessungsspannung	250 V
Bemessungsstoßspannung	4 kV
Zugentlastung	ja
Verschmutzungsgrad	2
Mechanische Codierung Code	Code 1
Verriegelbar	selbstverriegelnd (mit Werkzeug lösbar)
Codierfarbe / Kontakteinsatz	schwarz
Polkennzeichnung	L, N
Gehäusefarbe mit Zugentlastung	schwarz

Anschlussdaten

Kabeldurchmesser max.	5,5 mm
Kabeldurchmesser min.	3,4 mm
Anschlussquerschnitt eindrähtig mm² max.	2,5 mm ²
Anschlussquerschnitt eindrähtig mm² min.	0,5 mm ²
Anschlussquerschnitt feindrähtig mm² max.	2,5 mm ²
Anschlussquerschnitt feindrähtig mm² min.	0,5 mm ²
Anschlüsse pro Pol	1
Abmantellänge	21 mm
Abisolierlänge	8 mm

Ausführung

Ausführung	Buchse
Anschlussart	Schraubanschluss
Schutzart (IP)	IP20

Werkstoff

Werkstoff des Gehäuses	Polyamid
Halogenfrei	ja
Kontaktmaterial	CuZn



Brandlast	0,047 kWh
Isolierteil Dauertemperaturbeständigkeit	100 °C
Oberflächenbehandlung	versilbert

Abmessungen

Länge	53,2 mm
Breite	17,7 mm
Höhe	13,8 mm