

Produktdatenblatt

Art. Nr. 91.951.4353.0

Steckverbinder GST15I5S B1 ZR1VW BL

 ${\it GST15i5~Steckverbinder,~5-polig,~Buchse~mit~Schraubanschluss,~für~Leitungsdurchmesser~8,5-12,5~mm,~Kodierung~SELV,~13~A,}$ Kodierfarbe lichtblau, Zugentlastungsfarbe weiß



Art. Nr.	91.951.4353.0
EAN	4049088039645
Bestelleinheit	50 Stück

Zulassungen





Technische Daten

Allgemein

Bemessungsstrom	13 A
Bemessungsspannung	50 V
Bemessungsstoßspannung	4 kV
Zugentlastung	ja
Verschmutzungsgrad	2
Mechanische Codierung Code	ja
Verriegelbar	selbstverriegelnd (mit Werkzeug lösbar)
Codierfarbe / Kontakteinsatz	lichtblau
Polkennzeichnung	1, 2, 3, 4, 5
Gehäusefarbe mit Zugentlastung	weiß

Anschlussdaten

Kabeldurchmesser max.	12,5 mm
Kabeldurchmesser min.	8,5 mm
Anschlussquerschnitt eindrähtig mm² max.	2,5 mm²
Anschlussquerschnitt eindrähtig mm² min.	0,5 mm ²
Anschlussquerschnitt feindrähtig mm² max.	2,5 mm²
Anschlussquerschnitt feindrähtig mm² min.	0,5 mm ²
Anschlüsse pro Pol	1
Abmantellänge	46 mm
Abisolierlänge	8 mm

Ausführung

Ausführung	Buchse
Anschlussart	Schraubanschluss
Schutzart (IP)	IP20

Werkstoff

Werkstoff des Gehäuses	Polyamid
Halogenfrei	ja



Kontaktmaterial	CuZn
Brandlast	0,109 kWh
Isolierteil Dauertemperaturbeständigkeit	100 °C
Oberflächenbehandlung	versilbert

Abmessungen

Länge	78 mm
Breite	32 mm
Höhe	15 mm

Technische Zeichnung

