

Produktdatenblatt

Art. Nr. 91.951.3353.1

Steckverbinder GST15i5S B1 ZW1VS BL02

Steckverbinder GST15i5, 5-polig, Buchsenteil in Schraubtechnik, 50V/16A, Kodierung Farbe lichtblau, Gehäusefarbe schwarz



Art. Nr.	91.951.3353.1
EAN	4015573911277
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	schwarz

Anschlussdaten

Kabeldurchmesser max.	11,5 mm
Kabeldurchmesser min.	6 mm
Anschlussquerschnitt eindrätig mm ² max.	2,5 mm ²
Anschlussquerschnitt eindrätig mm ² min.	0,5 mm ²
Anschlussquerschnitt feindrätig mm ² max.	2,5 mm ²
Anschlussquerschnitt feindrätig mm ² min.	0,5 mm ²
Anschlüsse pro Pol	1
Abmantellänge	32 mm
Abisolierlänge	8 mm

Ausführung

Ausführung	Buchse
Anschlussart	Schraubanschluss
Schutzart (IP)	IP20

Werkstoff

Werkstoff des Gehäuses	Polyamid
Halogenfrei	ja
Kontaktmaterial	CuZn
Brandlast	0,107 kWh
Isolierteil Dauertemperaturbeständigkeit	100 °C
Oberflächenbehandlung	versilbert

Abmessungen

Länge	63 mm
Breite	32,6 mm
Höhe	15 mm

Technische Zeichnung

Ansicht / view X

M 1:1

Zusammengebaut

Teile-Nr. / part number:	Farbe / colour:
91.951.3353.0	weiß, ähnl. / white similar RAL 9003
91.951.3353.1	schwarz, ähnl. / black similar RAL 9005

Werkstoff/Material	2007	Tag/Date	Name	Zeichnung Nr./Drawing No.	Index
91.951.3353.0	21.05.		Schmitt, J.	T	91.951.3353.0 01K a
2:1					Made in mm/Dimensions are in mm

Wieland	Typ	Bezeichnung/Title
Industrie-Steckverbindungen		BUCHSENT_M_ZUGENL
		GST1515 (Niedervolt/low voltage)
		socket connector with strain relief

00-PEM-08/91