

**Produktdatenblatt**

Art. Nr. 91.952.4353.0

**Steckverbinder GST15i5 S1 ZR1VW BL**

 GST15i5 Steckverbinder, 5-polig, Stecker mit Schraubanschluss,  
für Leitungsdurchmesser 8,5-12,5 mm, Kodierung SELV, 13 A,  
Kodierfarbe lichtblau, Zugentlastungsfarbe weiß

Art. Nr.	91.952.4353.0
EAN	4049088039669
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 eindrätig mm <sup>2</sup> max.	2,5 mm <sup>2</sup>
Anschlussquerschnitt eindrätig mm <sup>2</sup> min.	0,5 mm <sup>2</sup>
Anschlussquerschnitt feindrätig mm <sup>2</sup> max.	2,5 mm <sup>2</sup>
Anschlussquerschnitt feindrätig mm <sup>2</sup> min.	0,5 mm <sup>2</sup>
Anschlüsse pro Pol	1
Abmantellänge	46 mm
Abisolierlänge	8 mm

**Ausführung**

Ausführung	Stecker
Anschlussart	Schraubanschluss
Schutzart (IP)	IP20

**Werkstoff**

Werkstoff des Gehäuses	Polyamid
Halogenfrei	ja
Kontaktmaterial	CuZn
Brandlast	0,11 kWh
Isolierteil Dauertemperaturbeständigkeit	100 °C
Oberflächenbehandlung	versilbert

### Abmessungen

Länge	78 mm
Breite	32 mm
Höhe	15 mm

### Technische Zeichnung

1. This drawing will be printed in black or white.  
2. When printing, please use the original drawing.  
3. Please do not change the drawing without permission.

When making drawings, please use the original drawing.  
When printing, please use the original drawing.  
When printing, please use the original drawing.

**Ansicht im montierten Zustand / view in assembled state**

M/scale 1:1

Toleranz nach DIN 7162/Tolerance system acc. to DIN 7162. This DIN-standard designates the tolerance principle. According to the envelope principle the deviations of form and position are limited by the size tolerances.		1. Verwendung: - 2. Teil: -	
Fertigtoleranz nach DIN 7162 2:1		1. Zeichnung, keine weiteren Änderungen 2. Zeichnung, keine weiteren Änderungen	
Werkstoff/Material 1: 2030 2: 2030		1. Zeichnung, keine weiteren Änderungen 2. Zeichnung, keine weiteren Änderungen	
Teile - Nr./part number 91.952.4353.0 91.952.4353.1		Zeichnung Nr./drawing No. 91.952.4353.0 01K b	
Pos.1 07.429.4053.0 07.429.4053.1		Pos.2 05.567.5853.0 05.567.5853.1	
Farbe/colour weiß, ähnl./white similar RAL 9003 schwarz, ähnl./black similar RAL 9005		Made in Mexico/Made in Mexico	
Datum/Date 11.10.2013 16.11.2013		Type Steckert/M Plug	
Änderung/Revision 1 2		Type Steckert/M Plug	