

**Produktdatenblatt**

Art. Nr. 91.952.3353.0

**Steckverbinder GST15i5 S1 ZW1VW BL02**

GST15i5 Steckverbinder, 5-polig, Stecker mit Schraubanschluss (gewinkelt), für Leitungsdurchmesser 6-11,5 mm, Kodierung SELV, 13 A, Kodierfarbe lichtblau, Zugentlastungsfarbe weiß



|                |               |
|----------------|---------------|
| Art. Nr.       | 91.952.3353.0 |
| EAN            | 4015573911543 |
| 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.                                | 11,5 mm             |
| Kabeldurchmesser min.                                | 6 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  | 32 mm               |
| Abisolierlänge                                       | 8 mm                |

**Ausführung**

|                |                  |
|----------------|------------------|
| Ausführung     | Stecker          |
| Anschlussart   | Schraubanschluss |
| Schutzart (IP) | IP20             |

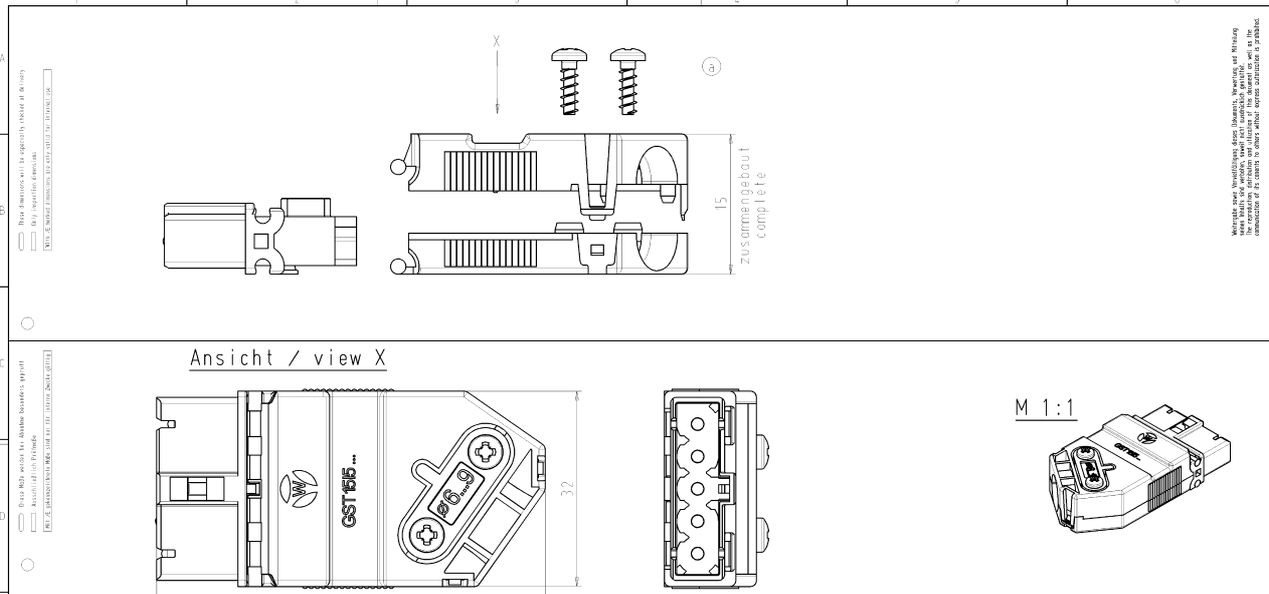
**Werkstoff**

|                        |          |
|------------------------|----------|
| Werkstoff des Gehäuses | Polyamid |
| Halogenfrei            | ja       |

|  |            |
|--|------------|
| Kontaktmaterial                          | CuZn       |
| Brandlast                                | 0,108 kWh  |
| Isolierteil Dauertemperaturbeständigkeit | 100 °C     |
| Oberflächenbehandlung                    | versilbert |

**Abmessungen**

|        |         |
|--------|---------|
| Länge  | 63 mm   |
| Breite | 32,6 mm |
| Höhe   | 15 mm   |

**Technische Zeichnung**


**Ansicht / view X**

15 mm  
zusammengebaut complete

63 mm  
32 mm

M 1:1

|                          |                                       |
|--------------------------|---------------------------------------|
| Teile-Nr. / part number: | Farbe / colour:                       |
| 91.952.3353.0            | weiß, ähnl./white similar RAL 9003    |
| 91.952.3353.1            | schwarz, ähnl./black similar RAL 9005 |

|                    |                                    |          |             |                           |       |
|--------------------|------------------------------------|----------|-------------|---------------------------|-------|
| Werkstoff/Material | 2007                               | Tag/Date | Name        | Zeichnung Nr./Drawing No. | Index |
| siehe Tabelle      |                                    | 26.05.   | Schmitt, J. | 91.952.3353.0 01K         | a     |
| Mehrteil/Split     | 2:1                                |          |             |                           |       |
| Typ                | Bezeichnung/Title                  |          |             |                           |       |
|                    | STECKERT_M_ZUGENTL                 |          |             |                           |       |
|                    | GST1515 (Niedervolt / low voltage) |          |             |                           |       |
|                    | male connector with strain relief  |          |             |                           |       |

Wieland  
Hohlrührer  
Herstellungsverbindungen

91.952.3353.0\_01K\_00000001\_Drawing\_2007-26-05-14:28:24 1/00

90-PEM-08/01