

Produktdatenblatt

Art. Nr. 91.922.3453.0

Steckverbinder GST15i2S S1 ZR1WW PB01

GST15i2 Steckverbinder, 2-polig, Stecker mit Schraubanschluss (hohe Zugentlastung), für Leitungsdurchmesser 6-7,7 mm, Kodierung nicht SELV, 6 A, Kodierfarbe pastellblau, Zugentlastungsfarbe weiß



| | |
|----------------|---------------|
| Art. Nr. | 91.922.3453.0 |
| EAN | 4015573916135 |
| Bestelleinheit | 100 Stück |

Zulassungen

Technische Daten
Allgemein

| | |
|--------------------------------|---|
| Bemessungsstrom | 6 A |
| Bemessungsspannung | 250 V |
| Bemessungsstoßspannung | 4 kV |
| Zugentlastung | ja |
| Verschmutzungsgrad | 2 |
| Mechanische Codierung Code | ja |
| Verriegelbar | selbstverriegelnd (mit Werkzeug lösbar) |
| Codierfarbe / Kontakteinsatz | pastellblau |
| Polkennzeichnung | D1, D2 |
| Gehäusefarbe mit Zugentlastung | weiß |

Anschlussdaten

| | |
|---|---------------------|
| Kabeldurchmesser max. | 7,7 mm |
| Kabeldurchmesser min. | 6 mm |
| Anschlussquerschnitt eindrähtig mm ² max. | 2,5 mm ² |
| Anschlussquerschnitt eindrähtig mm ² min. | 0,5 mm ² |
| Anschlussquerschnitt feindrähtig mm ² max. | 2,5 mm ² |
| Anschlussquerschnitt feindrähtig mm ² min. | 0,5 mm ² |
| Anschlüsse pro Pol | 1 |
| Abmantellänge | 21 mm |
| Abisolierlänge | 8 mm |

Ausführung

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

Werkstoff

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

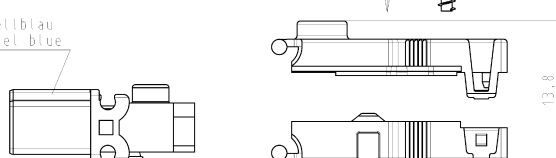
| | |
|--|------------|
| Kontaktmaterial | CuZn |
| Brandlast | 0,048 kWh |
| Isolierteil Dauertemperaturbeständigkeit | 100 °C |
| Oberflächenbehandlung | versilbert |

Abmessungen

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

Technische Zeichnung

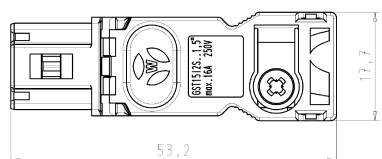
Farbe: pastellblau
colour: pastel blue



zusammengesetzt

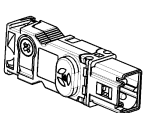
Werte ohne Gewährleistung. Die Abmessungen sind nur für die Montage vorgesehen. Die Abmessungen sind nur für die Montage vorgesehen. Die Abmessungen sind nur für die Montage vorgesehen.

Ansicht in Pfeilrichtung X: montierter Zustand
view in arrow direction X: mounted version




Weitere Daten siehe Katalog
further data see catalog

M1:1



| | | |
|-----------------------|---|--------------------------------|
| Teile-Nr. part-no. | Farbe colour | Zugentlastung strain relief |
| 91.922.3453.0 | weiß, ähnl. RAL 9003 white, similar to RAL 9003 | |
| 91.922.3453.1 | schwarz, ähnl. RAL 9005 black, similar to RAL 9005 | |

| | | |
|--|---|--|
| <small> Übertragung nach DIN 7162/Reference system acc. to DIN 7162. (This DIN-standard describes the envelope principle. According to the envelope principle the deviations of form and position are limited by the size tolerances.) </small> | | <small> Serie 2D Stückliste und Bauteilzeichnungen nach ISO 9000/ISO 9001 ist anzuwenden. Conformity with Wieland document 00-TM-00-03 (List of prohibited/ detectable hazardous substances) to be declared. </small> |
| <small> Fertigungsmaß General tolerance </small> | <small> Maß Zeichnung, ohne numerischen Dimensionen GD - drawing, no numerical dimensions allowed </small> | <small> Toleranzung Fit: H7/g6 </small> |
| <small> Material/Material </small> | <small> 2011 Standard Name </small> | <small> Zeichnung Nr./Drawing No. </small> |
| <small> Maßstab Scale </small> | <small> 2:1 </small> | <small> Blatt Sheet: 1 of 1 </small> |
| <small> Hersteller Manufacturer </small> |  | <small> Made in Germany </small> |
| <small> Änderung/Revision </small> | <small> Ersatz für/Replacement for: - </small> | <small> Beschriftung/Title: </small> |
| | <small> Type </small> | MALE CONNECTOR WITH STRAIN RELIEF STECKERT_M_ZUGENTL <small> GST1512SS1... [Dimmen/dimming] </small> |