

**Produktdatenblatt**

Art. Nr. 91.922.2053.0

**Steckverbinder GST15I2S S1 ZF1 WS**

GST15i2 Steckverbinder, 2-polig, Stecker mit Schraubanschluss, für Leitungsdurchmesser 3,4-5,5 mm, Kodierung Schutzklasse II 250 V, 16 A, Kodierfarbe weiß, Zugentlastungsfarbe weiß



Art. Nr.	91.922.2053.0
EAN	4049088153556
Bestelleinheit	100 Stück

**Zulassungen**

**Technische Daten**
**Allgemein**

Bemessungsstrom	16 A
Bemessungsspannung	250 V
Bemessungsstoßspannung	4 kV
Zugentlastung	ja
Verschmutzungsgrad	2
Mechanische Codierung Code	Code 1
Verriegelbar	selbstverriegelnd (mit Werkzeug lösbar)
Codierfarbe / Kontakteinsatz	weiß
Polkennzeichnung	L, N
Gehäusefarbe mit Zugentlastung	weiß

**Anschlussdaten**

Kabeldurchmesser max.	5,5 mm
Kabeldurchmesser min.	3,4 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	21 mm
Abisolierlänge	8 mm

**Ausführung**

Ausführung	Stecker
Anschlussart	Schraubanschluss
Schutzart (IP)	IP20

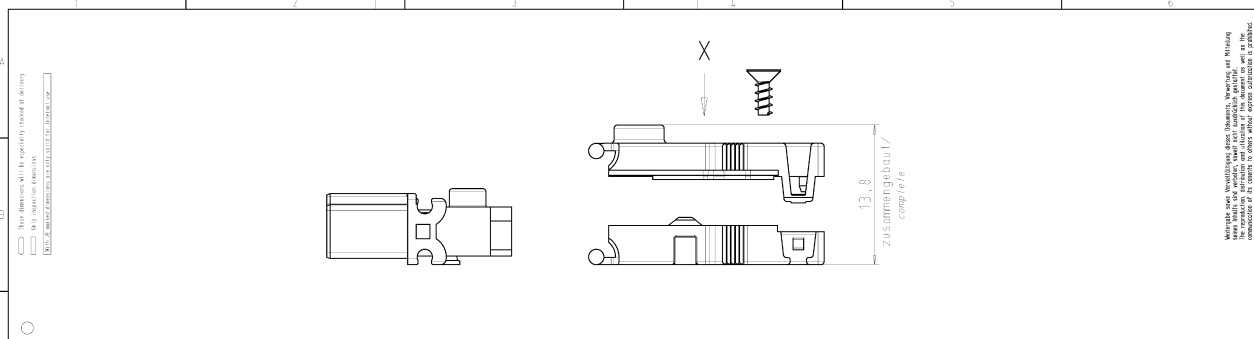
**Werkstoff**

Werkstoff des Gehäuses	Polyamid
Halogenfrei	ja
Kontaktmaterial	CuZn

Brandlast	0,047 kWh
Isolierteil Dauertemperaturbeständigkeit	100 °C
Oberflächenbehandlung	versilbert

**Abmessungen**

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

**Technische Zeichnung**


View in arrow direction "X" mounted  
view in arrow direction, assembled

53,2

17,7

13,8  
Zusammengebaut /  
assembled

Weitere Daten siehe Katalog  
further data see catalog

M1:1

Teile-Nr. part - no.	Farbe colour	Typ type
91.922.2053.0	weiß white	GST1512S S1 ZF1 SW
91.922.2053.1	schwarz black	GST1512S S1 ZF1 SW

DIN 150 2768 - m 2:1 www.wieland-electric.com		2013 11.03. T 91.922.2053.0 01K STECKERT_M_ZUGENTL (NETZ) mole connector with strain relief (network)	
---	--	---	--