

Produktdatenblatt

Art. Nr. 91.941.3053.0

Steckverbinder GST15i4S B1 ZW1V WS

GST15i4 Steckverbinder, 4-polig (im 5-poligen Gehäuse), Buchse mit Schraubanschluss (gewinkelt), für Leitungsdurchmesser 6-11,5 mm, Kodierung Netz 250/400 V, 16 A, Kodierfarbe weiß, Zugentlastungsfarbe weiß



Art. Nr.	91.941.3053.0
EAN	4015573934559
Bestelleinheit	50 Stück

Zulassungen

Technische Daten
Allgemein

Bemessungsstrom	16 A
Bemessungsspannung	250 V / 400 V
Bemessungsstoßspannung	4 kV
Zugentlastung	ja
Verschmutzungsgrad	2
Mechanische Codierung Code	Code 1
Verriegelbar	selbstverriegelnd (mit Werkzeug lösbar)
Codierfarbe / Kontakteinsatz	weiß
Polkennzeichnung	2, 1, PE, N
Gehäusefarbe mit Zugentlastung	weiß

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

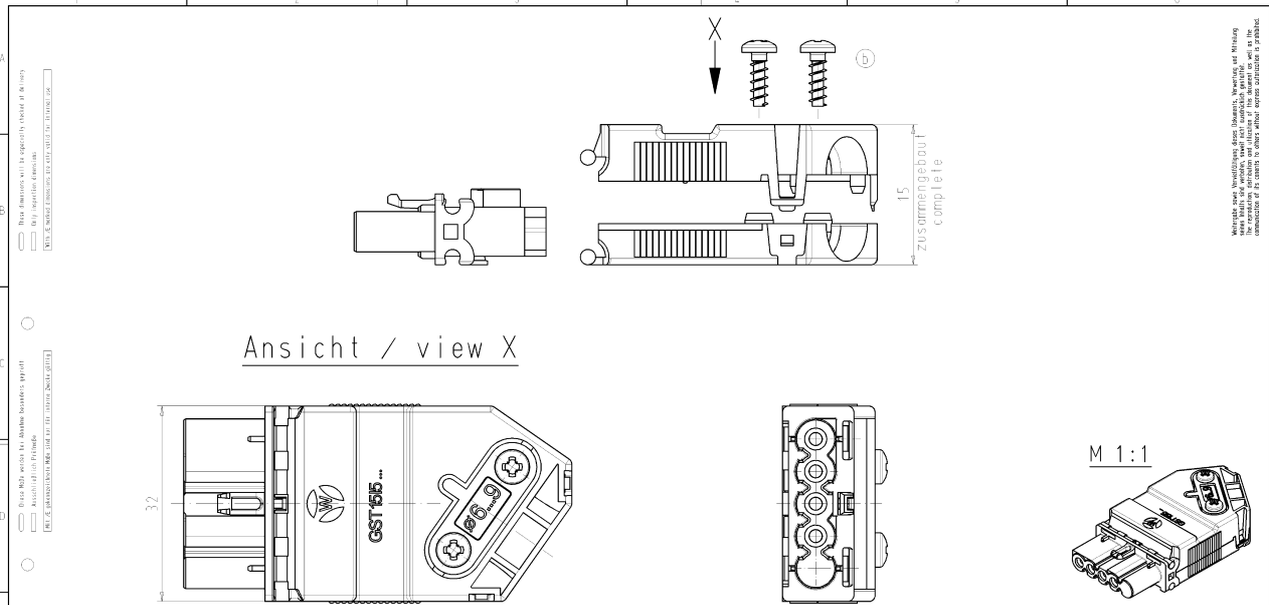
Werkstoff

Werkstoff des Gehäuses	Polyamid
Halogenfrei	ja

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

Abmessungen

Länge	63 mm
Breite	32,6 mm
Höhe	15 mm

Technische Zeichnung


Ansicht / view X

32

15
zusammengebaut

M 1:1

Teile-Nr.:	Farbe
91.941.3053.0	weiß
91.941.3053.1	schwarz

91.941.3053.0 01K b

wieland
Wahlstraße
Herbolzheim

BUCHSENT_M_ZUGENTL
socket connector with strain relief
GST1514SBI ZRI ...

09-PEM-08/01