

## Produktdatenblatt

Artikelnr. 91.951.4053.0

Buchsenteil mit Zugentlastung GST15I5S B1 ZR1W WS

Steckverbinder GST15i5, 5-polig, Buchsenteil in Schraubtechnik, 250V/16A, Zugentlastung bis 5x2,5mm<sup>2</sup>, Kodierung Farbe weiß, Gehäusefarbe weiß



Artikelnr.	91.951.4053.0
EAN	4049088037801
Bestelleinheit	1 Stück

## Zulassungen



## Technische Daten

### Allgemein

Bemessungsstrom	16 A
Bemessungsspannung	250 V
Bemessungsspannung 2	250 V
Bemessungsstoßspannung	4 kV
Zugentlastung	ja
Verschmutzungsgrad	2
Mechanische Kodierung Code	Code 1
Verriegelbar	ja
Farbe der Codierung / Kontakteinsatz	weiß
Polkennzeichnung	3, N, PE, 2, 1
Gehäusefarbe mit Zugentlastung	weiß

### Anschlussdaten

Leitungsdurchmesser	12 mm
Leitungsdurchmesser 2 (min.)	7,5 mm
Anschlussquerschnitt eindrätig	2,5 mm <sup>2</sup>
Anschlussquerschnitt eindrätig 2 (min.)	0,5 mm <sup>2</sup>
Anschlussquerschnitt feindrätig	2,5 mm <sup>2</sup>
Anschlussquerschnitt feindrätig 2 (min.)	0,5 mm <sup>2</sup>
Anschlüsse pro Pol	1

**Ausführung**

Ausführung	Buchse
Polzahl	5
Anschlussart	Schraubanschluss
Schutzart (IP)	IP20

**Werkstoff**

Werkstoff des Gehäuses	Polyamid
Halogenfrei	ja
Kontaktmaterial	CuZn
Isolierteil Dauertemperaturbeständigkeit	100 °C
Oberflächenbehandlung	versilbert

**Abmessungen**

Länge	78 mm
Breite	32 mm
Höhe	15 mm

Technische Zeichnungen

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

M/scale 1:1

Teil-Nr. / part number	Typ/Type	Pos. 1	Pos. 2	Pos. 3	Federfarbe
91.951.4053.0	BS1515S BI 2PHN WS	07.429.4053.0	05.567.5853.0	Z1.093.6753.0	weiß/white
91.951.4053.1	BS1515S BI 2PHN SW	07.429.4053.1	05.567.5853.1	Z1.093.6753.1	schwarz/black
* 91.951.4053.0	INS70000	07.429.4053.0	05.567.5853.0	Z1.093.6753.0	weiß/white
* 91.951.4053.1		07.429.4053.1	05.567.5853.1	Z1.093.6753.1	schwarz/black

**\* = spezielle Verpackung und Etikettierung / special package and labeling**

Wieland  
Industrie-  
Technologien

BUCHSENT\_M\_ZUGENL