

Fiche produit

Article n° 91.951.3453.0

Connecteur GST15I5S B1 ZW1WW PB01



Article n°	91.951.3453.0
EAN	4015573911291
Unité de commande	50 Piece(s)

certificats/approbations



Données techniques

général

Courant nominal	16 A
Tension nominal	250 V / 400 V
Tension nominale d'impulsion	4 kV
Décharge de traction	Oui
Degré de pollution	2
Détrompeur mécanique	Oui
emboîtable	auto-bloquant (déverrouillable par outil)
Couleur de codage / contact support	Bleu pastel
Marquage des pôles	L, N, PE, D2, D1
Couleur du boîtier incluant la charge de traction	blanc

données de connection

Diamètre du câble max.	11,5 mm
Diamètre du câble	6 mm
section du connecteur solide	2,5 mm ²
section solide 2	0,5 mm ²
pour les pièces à souder	2,5 mm ²
Section multifilaire 2	0,5 mm ²
termination par pôle	1
longueur de dénudage	32 mm
Longueur de la bande de fil	8 mm

Model

Model	bus
Type de connexion	Connexion à vis
Degré de protection (IP)	IP20

matériel

matière du boîtier	Polyamide
Sans halogène	Oui

matériau de contact	CuZn
résistance au feu	0,109 kWh
Isolation des composants à température continue	100 °C
Finition de surface	Plaqué argent

Dimensions

Longueur	63 mm
largeur	32,6 mm
hauteur	15 mm

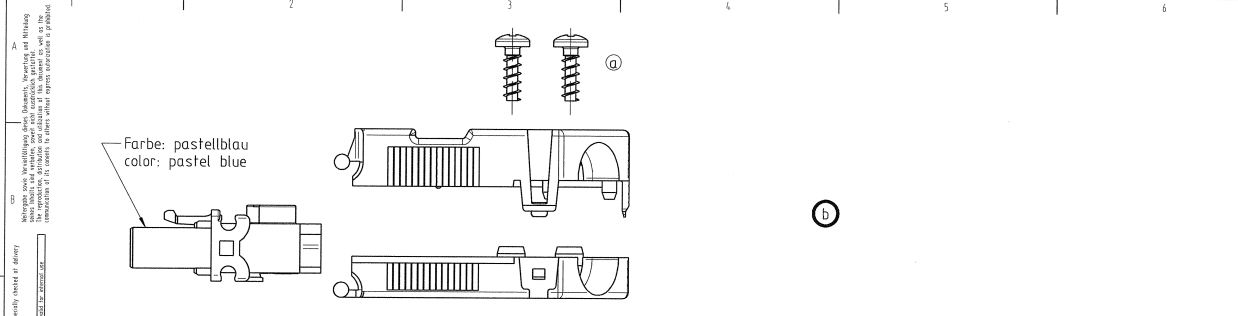
Dessin technique

2a
Micrographische Nachweise (Brenn-, Verformungs- und Ritznachweise) sind zulässig, wenn sie die Eigenschaften des Bauteils nicht beeinträchtigen. (Micrographs are permitted if they do not affect the properties of the component.)

2b
These drawings are for reference only. (These drawings are for reference only.)

3
Bitte nicht weiter im Vertrieb verwenden. (Do not use for further distribution.)

4
Ausschließen für die Fertigung. (Exclude for production.)



Farbe: pastellblau
color: pastel blue

Ansicht im montierten Zustand/view in assembled state

1:1

Teile-Nr. part no.	Farbe Zugentlastung color strain relief
91.951.3453.0	weiß/white
91.951.3453.1	schwarz/black

Tolerierung Size ISO 14405 © / Tolerance system Size ISO 14405 ©		prüfung 23 Stoffverbleib- und Deklarationsliste nach WH 5028/00 ist anzuschließen (This ISO standard describes the envelope principle. According to the envelope principle the deviations of form and parallelism are limited by the size tolerances.)	
Freitoleranz nach General tolerance	Werkstoff / Material see table	gezeichnet drawn 01.09.2019 Ritter	Verwendung First Use
Blatt: 1 von 1 Sheet: 1 of 1	Zugentlastung Strain relief	Zugentlastung Strain relief	Zeichnung Nr. / Drawing No.
2:1	Maße in mm / Dimensions size in mm	91.951.3453.0 01K	Index
b 13.03.2019 /	Typ	BUCHSENTEIL + ZE	
a 03.12.2010 /	Benennung/Titel	GST 1915	
index	www.wieland-electric.com	female connector with strain relief	
Änderung / Revision			

Fluoterm 91_951_3453_0_01K--dwg1 Erwin.CANW4031 Fluoterm 2019-03-15T10:22:23 1:000