

**Fiche produit**

Article n° 92.931.5853.0

**Connecteur GST18i3S B1 ZR2 BR05**

GST18i3 connecteur, 3 pôle, femelle avec raccord vissé (décharge de traction haute), codification fonction de commutation 250 V, 20 A, couleur de codage brun, couleur du soulagement de traction noir

Article n°	92.931.5853.0
EAN	4049088356520
Unité de commande	50 Piece(s)

**certificats/approbations**
**Données techniques**
**général**

Courant nominal	10 A
Tension nominale	250 V
Tension nominale d'impulsion	4 kV
Décharge de traction	Oui
Degré de pollution	2
Détrompeur mécanique	Code 4
emboîtable	auto-bloquant (déverrouillable par outil)
Couleur de codage / contact support	marron
Marquage des pôles	1, 2, 3
Couleur du boîtier incluant la charge de traction	noir

**données de connexion**

Diamètre du câble max.	14,5 mm
Diamètre du câble	10,5 mm
section du connecteur solide	4 mm <sup>2</sup>
section solide 2	0,75 mm <sup>2</sup>
pour les pièces à souder	4 mm <sup>2</sup>
Section multifilaire 2	0,75 mm <sup>2</sup>
termination par pôle	1

**Model**

Model	bus
Type de connexion	Connexion à vis
Degré de protection (IP)	IP20
Remarque sur le type de connexion	Fine stranded wires 4 mm <sup>2</sup> only without ferrules

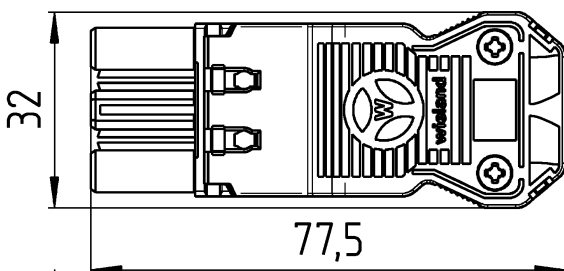
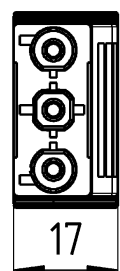
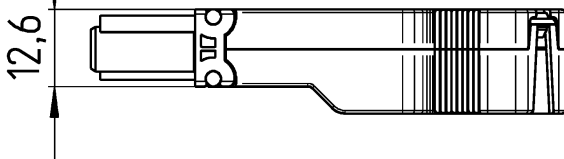
**matériel**

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	Etamé

**Dimensions**

Longueur	77,5 mm
largeur	32 mm
hauteur	17 mm

**Dessin technique**

	1	2	3
<p><b>A</b></p> <p>These dimensions will be especially checked at delivery Only inspection dimensions With IE marked dimensions are only valid for internal use</p>			
<p><b>B</b></p> <p>Diese Maße werden bei Abnahme besonders geprüft Ausschließlich Prüfmaße Mit IE gekennzeichnete Maße sind nur für interne Zwecke gültig</p>			
<p><b>C</b></p>			
<p><b>D</b></p>			
<p><b>Anwendung: Schaltanwendung</b> Application: switching application</p>		<p><b>Auslieferungszustand: unmontiert</b> delivery condition: unmounted</p>	
<p>Weitere Daten siehe KATALOG oder eKatalog. Additional data see CATALOG or eCatalog.</p>		<p><a href="http://www.wieland-electric.com">www.wieland-electric.com</a> <a href="http://eshop.wieland-electric.com">eshop.wieland-electric.com</a></p>	
<p>Tolerierung Size ISO 14405 © / Tolerance system Size ISO 14405 ©. (This ISO-standard describes the envelope principle. According to the envelope principle the deviations of form and parallelism are limited by the size tolerances).</p>		<p>ja/yes <input checked="" type="checkbox"/> Stoffverbots- und Deklarationsliste nach WN 5020.010 ist einzuhalten. Conformity with Wieland document WN 5020.010 e (list of prohibited / declarable hazardous substances) to be declared!</p>	
<p>Freitoleranz nach General tolerance</p>		<p>CAD - Zeichnung, keine manuellen Änderungen CAD - drawing, no manual modifications allowed</p>	
<p>1. Verwendung: First Use:</p>		<p>Blatt: 1 von Sheet: 1 of</p>	
<p>Werkstoff / Material</p>		<p>Tag/Date Name</p>	
<p>Farbe/colour: braun/brown</p>		<p>23.02.16 Ritter</p>	
<p>Maßstab / Scale 1:1</p>		<p>Zeichnung Nr. / Drawing No. <b>92.931.5853.013K</b></p>	
<p>Vol. --- mm<sup>3</sup> Dfl./Surf. --- mm<sup>2</sup></p>		<p>Ersatz für / Replacement for:</p>	
<p>www.wieland-electric.com</p>		<p>Type <b>BUCHSENTEIL_M_ZUGENTLASTUNG</b> female connector with strain relief</p>	
<p>Index Datum / Blatt Date / Sheet</p>		<p>Änderung / Revision</p>	

Weitergabe sowie Vervielfältigung dieses Dokuments, Verwertung und Mitteilung  
 seines Inhalts sind ohne schriftliche Genehmigung der Wieland Electric AG.  
 The production, distribution and utilization of this document as well as the  
 communication of its contents to others without express authorization is prohibited.

