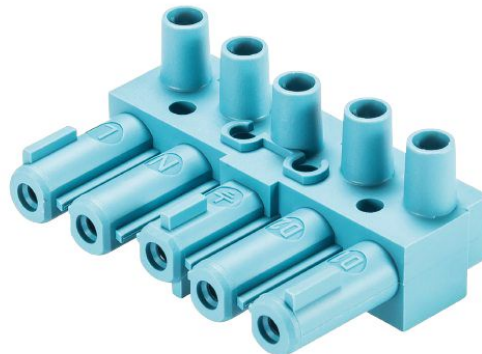


## Fiche produit

Article n° 92.051.3753.0

### Connexion de périphériques GST18i5S B1 PB02

GST18i5 composant intégré, 5 pôles, femelle avec raccord vissé, codification secteur 250 V/ 400 V, 20 A, couleur de codage bleu pastel



Article n°	92.051.3753.0
EAN	4049088248726
Unité de commande	100 Piece(s)

#### certificats/approbations

#### Données techniques

##### général

Courant nominal	20 A
Tension nominal	250 V / 400 V
Degré de pollution	2
Détrompeur mécanique	Code 2
Tension nominale d'impulsion	4 kV
emboîtable	auto-bloquant (déverrouillable par outil)
Couleur de codage / contact support	Bleu pastel
Marquage des pôles	L, N, PE, D2, D1

##### données de connexion

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>
terminaison par pôle	1
Longueur de la bande de fil	8 mm

##### Model

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

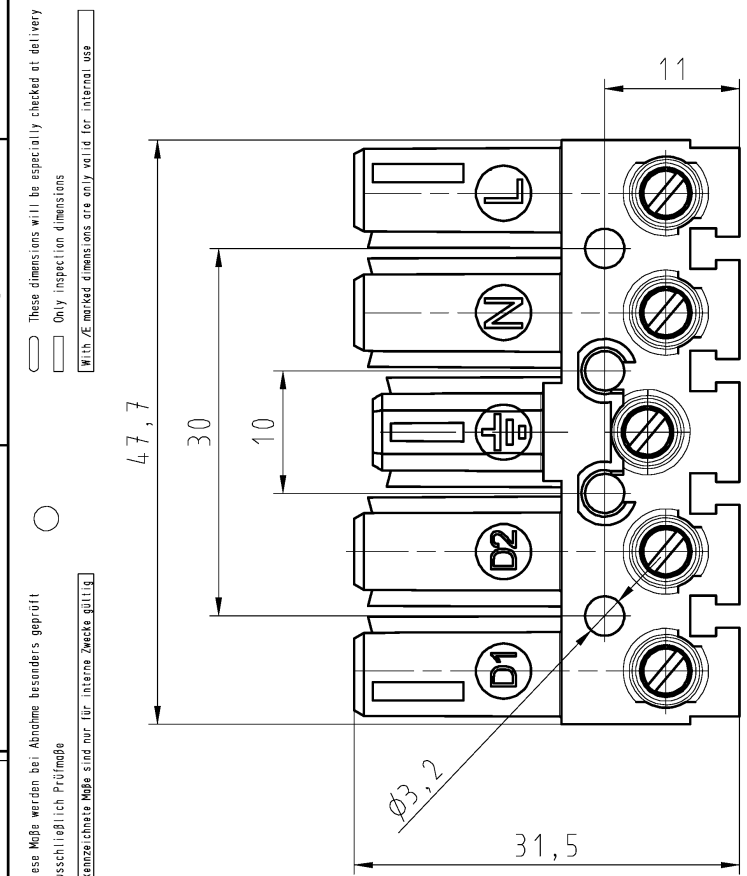
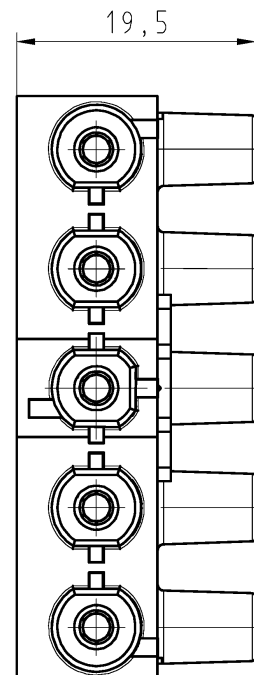
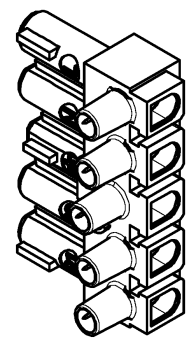

##### matériel

matière du boîtier	Polyamide
Sans halogène	Oui
matériau de contact	CuZn
résistance au feu	0,06 kWh
Isolation des composants à température continue	100 °C
Finition de surface	Etamé

**Dimensions**

Longueur	31,5 mm
largeur	47,7 mm
hauteur	19,5 mm

## Dessin technique

	1	2	3			
A					A 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 M1 M2 M3 L G i 11.1 12.1 1.1	
B	<p style="font-size: small;">These dimensions will be especially checked at delivery</p> <p style="font-size: x-small;">Only inspection dimensions</p> <p style="font-size: x-small;">With /E marked dimensions are only valid for internal use</p>					
C	<p style="font-size: small;">Diese Maße werden bei Abnahme besonders geprüft</p> <p style="font-size: x-small;">Ausschließlich Prüfmaße</p> <p style="font-size: x-small;">Mit /E gekennzeichnete Maße sind nur für interne Zwecke gültig</p>					
D						
E	<p><b>Anwendung: Dimmen</b> <b>Application: dimming</b></p> <p><b>Typ/type: GST1815S B1</b></p> <p><b>PB02</b></p>			 <p>M/scale 1:1</p>		
F	<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 1 Sheet: of 1</p>	
	/	/	<p>Werkstoff/Material Farbe/colour: Pastellblau/pastel blue</p>	<p>2014 Tag/Date Name gezeichnet/drawn 07.07. Ritter geprüft/checked - - Normgepr. /Stand. check - -</p>	<p>Zeichnung Nr./Drawing No. <b>92.051.3753.0 01K</b></p>	Index
	/	/	<p>Maßstab/Scale <b>2:1</b></p>	Maße in mm/Dimensions are in mm		
	/	/	<p>Vol. mm<sup>3</sup> Ofl./Surf. mm<sup>2</sup></p>	Ersatz für/Replacement for: -		
	/	/	Type	Benennung/Title		
	/	/	 <b>wieland</b> www.wieland-electric.com	<b>BUCHSENTEIL</b> female connector		
Index	Datum / Blatt Date / Sheet					
Änderung/Revision						
920513753001K_2 CADW3025 Ritter 2014-09-02T12:59:00 12000			3 QU-MEE-01/14 -			

Weitergabe sowie Vervielfältigung dieses Dokuments, gestrichelt, für andere Zwecke ist ausdrücklich untersagt. Jede Weitergabe oder Nutzung ohne schriftliche Genehmigung der Wieland-Werke ist untersagt. The production, distribution and utilization of this document as well as the communication of its contents to others without express authorization is prohibited.

