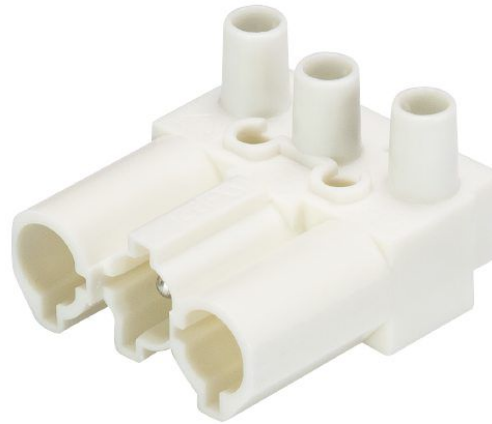


Fiche produit

Article n° 92.032.3358.0

Connexion de périphériques GST18I3S S1 WS



Article n°	92.032.3358.0
EAN	4015573236899
Unité de commande	200 Piece(s)

certificats/approbations



Données techniques

général

Courant nominal	20 A
Tension nominale	250 V
Degré de pollution	2
Détrompeur mécanique	Code 1
Tension nominale d'impulsion	4 kV
emboîtable	auto-bloquant (déverrouillable par outil)
Couleur de codage / contact support	blanc
Marquage des pôles	L, N, PE

données de connexion

section du connecteur solide	4 mm ²
section solide 2	0,75 mm ²
pour les pièces à souder	4 mm ²
Section multifilaire 2	0,75 mm ²
termination par pôle	1
Longueur de la bande de fil	7 mm

Model

Model	Fiche
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 ² only without ferrules
composant construit en	composant / connecteur construit en

matériel

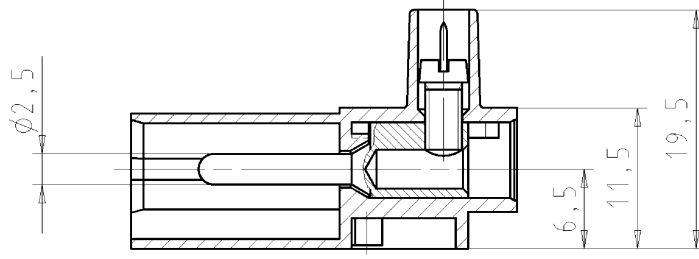
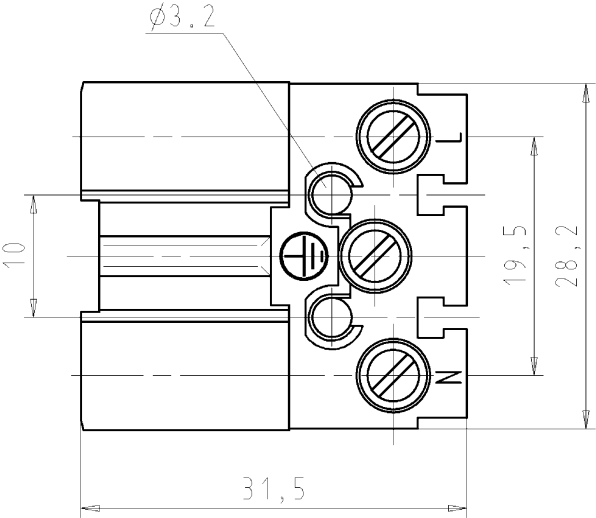
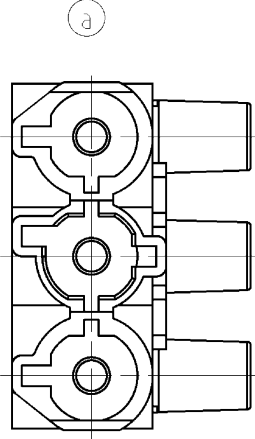

matière du boîtier	Polyamide
Sans halogène	Oui

matériau de contact	CuZn
résistance au feu	0,038 kWh
Isolation des composants à température continue	100 °C
Finition de surface	Etamé

Dimensions

Longueur	31,5 mm
largeur	28,2 mm
hauteur	19,5 mm

Dessin technique

<p>These dimensions will be especially checked at delivery Only inspection dimensions Mit /E gezeichnete Maße sind nur für interne Zwecke gültig</p>											
<p>Diese Maße werden bei Abnahme besonders geprüft Ausschließlich Prüfmaße Mit /E gezeichnete Maße sind nur für interne Zwecke gültig</p>											
<p>Weitere Daten siehe Katalog further data see catalog</p> <table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>Teile - Nr. <i>part - no.</i></th> <th>Farbe <i>colour</i></th> <th>Typ <i>type</i></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>92.032.3358.0</td> <td>weiß <i>white</i></td> <td>GST1813S S1 WS</td> </tr> <tr> <td>92.032.3358.1</td> <td>schwarz <i>black</i></td> <td>GST1813S S1 SW</td> </tr> </tbody> </table>			Teile - Nr. <i>part - no.</i>	Farbe <i>colour</i>	Typ <i>type</i>	92.032.3358.0	weiß <i>white</i>	GST1813S S1 WS	92.032.3358.1	schwarz <i>black</i>	GST1813S S1 SW
Teile - Nr. <i>part - no.</i>	Farbe <i>colour</i>	Typ <i>type</i>									
92.032.3358.0	weiß <i>white</i>	GST1813S S1 WS									
92.032.3358.1	schwarz <i>black</i>	GST1813S S1 SW									
<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>Freitoleranz nach DIN ISO 2768 - m 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</p>		<p>2004 Tag/Date Name gezeichnet/drawn: 07.06. Schmitt J. geprüft/checked: - - Normgepr. Stand. check: - -</p>									
<p>Maßstab/Scale 2:1</p>		<p>Zeichnung Nr./Drawing No. Index T 92.032.3358.0 01K b</p>									
<p>Maße in mm/Dimensions are in mm</p>											
<p>Ersatz für/Replacement for: -</p>											
<p>Vol. mm³ Ofl./Surf. mm²</p>		<p>Type Benennung/Title STECKERTEIL Male connector 250/400V AC, 20A, 2,5qmm</p>									
<p>Änderung/Revision</p> <table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td>b</td> <td>16.11.2012/</td> </tr> <tr> <td>a</td> <td>05.02.2009/</td> </tr> <tr> <td>Index</td> <td>Datum / Blatt Date / Sheet</td> </tr> </table>		b	16.11.2012/	a	05.02.2009/	Index	Datum / Blatt Date / Sheet	<p> wieland Elektrische Verbindungen</p>			
b	16.11.2012/										
a	05.02.2009/										
Index	Datum / Blatt Date / Sheet										

Weitergabe sowie Vervielfältigung dieses Dokuments, Verwechslung und Mitteilung
 dieses Inhalts sind ausdrücklich untersagt. Die Produktion, Distribution und Nutzung
 dieses Dokuments ohne schriftliche Genehmigung der Wieland-Gruppe ist als Verstoß
 gegen die Geschäftsbedingungen der Wieland-Gruppe anzusehen. Die Kommunikation
 dieses Dokuments an Dritte ist ohne schriftliche Genehmigung der Wieland-Gruppe
 untersagt. Die Weitergabe dieses Dokuments an Dritte ist ohne schriftliche
 Genehmigung der Wieland-Gruppe untersagt.

920323358001K_2 CADW2036 freeschan 2012-11-11-15T10:34:03 1.000

