

Fiche produit

Article n° 92.032.3358.1

Connexion de périphériques GST18I3S S1 SW



Article n°	92.032.3358.1
EAN	4015573236905
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	noir
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

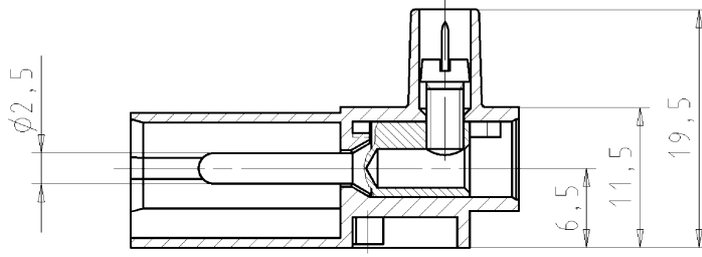
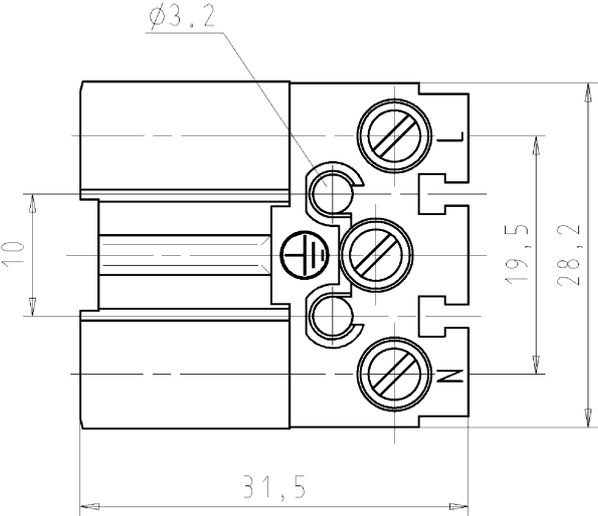
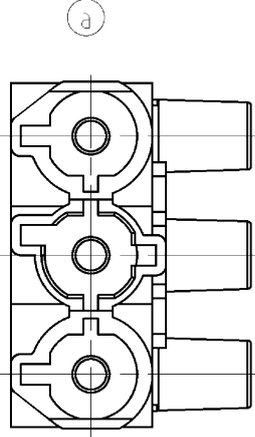
matière du boîtier	Polyamide
Sans halogène	Oui
matériau de contact	CuZn

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>920323358001K_2 CADV2036 freeschan 2012-11-11-15T10:34:03 1.000</p>			
b	16.11.2012/										
a	05.02.2009/										
Index	Datum / Blatt Date / Sheet										

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

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

