

Fiche produit

Article n° 92.033.0558.0

Connexion de périphériques GST18i3L B1H TB06

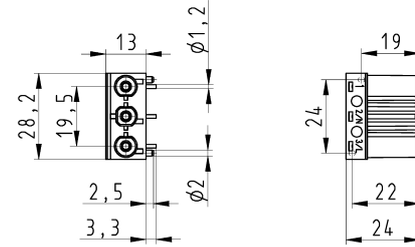
GST18i3 Montage sur circuit imprimé avec option de fixation supplémentaire, 3 pôle, femelle (horizontal), codification secteur 250 V, 20 A, couleur de codage bleu turquoise

Article n°	92.033.0558.0
EAN	4049088317927
Unité de commande	100 Piece(s)

certificats/approbations

Dessin technique

These dimensions will be reported in terms of fit only
 Diese Abmaße werden für Zwecke konstruieren angegeben
 Diese Abmaße sind für die Fertigung der Bauteile angegeben



Wieland Electric AG, Industriestraße 1, 72636 Heilbronn, Germany
 Wieland Electric Inc., 10000 W. 17th Ave., Denver, CO 80202, USA
 Wieland Electric Ltd., 10000 W. 17th Ave., Denver, CO 80202, USA

Weitere Daten siehe KATALOG oder eCatalog. www.wieland-electric.com
Additional data see CATALOG or eCatalog. eshop.wieland-electric.com

Tolerierung nach DIN 7167/Tolerance system acc. to DIN 7167		Stoff-/Verbot- und Deklarationsliste nach DIN 7167		Zeichnung Nr./Drawing No.																					
(This DIN-standard describes the envelope principle. According to the envelope principle the deviations of form and position are limited by the size tolerances).		(This DIN-standard describes the envelope principle. According to the envelope principle the deviations of form and position are limited by the size tolerances).		Conformity with Wieland document 00-10P05/03 (list of prohibited / see technical hazardous substances) to be declared!																					
Freitoleranz nach General tolerance		(AD) - Zeichnung, keine manuellen Änderungen (AK) - drawing, no manual modifications allowed		Verwendung: First Use:																					
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <th>Werkstoff/Material</th> <th>Zoll</th> <th>Tag/Date</th> <th>Name</th> </tr> <tr> <td>Farbe/colour: türkisblau/turquoise blue</td> <td>03.07.</td> <td>Ritter K.</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Maßstab/scale</td> <td>1:1</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Vol.</td> <td>nr 011/SarL</td> <td></td> <td></td> </tr> </table>		Werkstoff/Material	Zoll	Tag/Date	Name	Farbe/colour: türkisblau/turquoise blue	03.07.	Ritter K.		Maßstab/scale	1:1			Vol.	nr 011/SarL			<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td>  </td> <td> Type: GST18i3L B1H TB06 </td> </tr> </table>			Type: GST18i3L B1H TB06	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td> Zeichnung Nr./Drawing No. 92.033.0558.0 13K </td> <td> Maß in mm/dimensions are in mm </td> </tr> </table>		Zeichnung Nr./Drawing No. 92.033.0558.0 13K	Maß in mm/dimensions are in mm
Werkstoff/Material	Zoll	Tag/Date	Name																						
Farbe/colour: türkisblau/turquoise blue	03.07.	Ritter K.																							
Maßstab/scale	1:1																								
Vol.	nr 011/SarL																								
	Type: GST18i3L B1H TB06																								
Zeichnung Nr./Drawing No. 92.033.0558.0 13K	Maß in mm/dimensions are in mm																								
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td> 28.09.2015/ Datum / Date Änderung/Revision </td> <td>  </td> <td> Type: GST18i3L B1H TB06 </td> <td> Bezeichnung/Title BUCHSENTE IL female connector 250V AC 20A </td> </tr> </table>		28.09.2015/ Datum / Date Änderung/Revision		Type: GST18i3L B1H TB06	Bezeichnung/Title BUCHSENTE IL female connector 250V AC 20A	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td> Blatt: 1 von: 1 </td> <td> Index a </td> </tr> </table>		Blatt: 1 von: 1	Index a																
28.09.2015/ Datum / Date Änderung/Revision		Type: GST18i3L B1H TB06	Bezeichnung/Title BUCHSENTE IL female connector 250V AC 20A																						
Blatt: 1 von: 1	Index a																								