

Fiche produit

Article n° 92.030.0953.1

Distributeur GST18I3V 5P1 BV SW



Article n°	92.030.0953.1
EAN	4049088391910
Unité de commande	90 Piece(s)

certificats/approbations

Données techniques
général

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

Model

nombre d'entrées	1
nombre de sorties	5
Type de fixation	Oui
Degré de protection (IP)	IP20
Type de distributeur	Distributeur HH

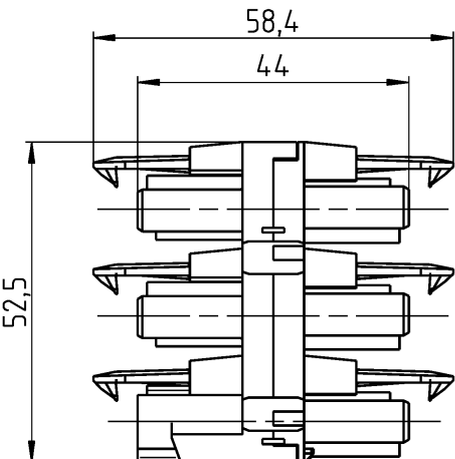
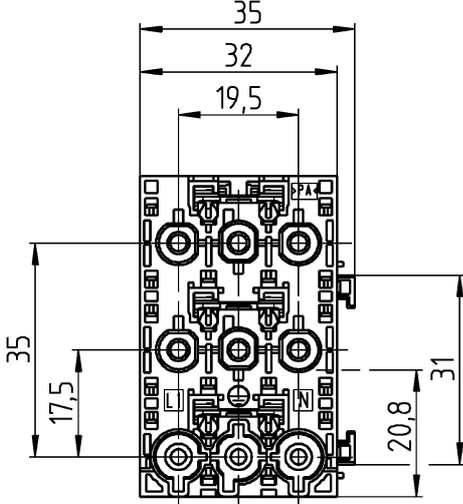
matériel

matière du boîtier	Polyamide
Sans halogène	Oui
matériau de contact	CuZn
résistance au feu	0,216 kWh
Isolation des composants à température continue	100 °C
Finition de surface	Plaqué argent

Dimensions

Longueur	58 mm
largeur	34,9 mm
hauteur	52,5 mm

Dessin technique

<p>A</p> <p>Weitergabe sowie Vervielfältigung dieses Dokuments, Verwertung und Mittelung seines Inhalts sind verboten, soweit nicht ausdrücklich gestattet. The reproduction, distribution and utilization of this document as well as the communication of its contents to others without express authorization is prohibited.</p>																																																						
<p>B</p> <p>These dimensions will be especially checked at delivery <input type="checkbox"/> Only inspection dimensions <input type="checkbox"/> With IE gekennzeichnete Maße sind nur für interne Zwecke gültig</p>																																																						
<p>D</p> <p>Diese Maße werden bei Abnahme besonders geprüft Ausschließlich Prüfmaße <input type="checkbox"/> Mit IE gekennzeichnete Maße sind nur für interne Zwecke gültig</p>																																																						
		Weitere Daten siehe Katalog /further data see catalog																																																				
<p>E</p>	<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <th>Teilenummer / part number</th> <th>Typ / type</th> <th>Farbe / colour</th> </tr> <tr> <td>92.030.0953.0</td> <td>GST1813V 5P1 B V WS</td> <td>weiß / white</td> </tr> <tr> <td>92.030.0953.1</td> <td>GST1813V 5P1 B V SW</td> <td>schwarz / black</td> </tr> </table>		Teilenummer / part number	Typ / type	Farbe / colour	92.030.0953.0	GST1813V 5P1 B V WS	weiß / white	92.030.0953.1	GST1813V 5P1 B V SW	schwarz / black																																											
Teilenummer / part number	Typ / type	Farbe / colour																																																				
92.030.0953.0	GST1813V 5P1 B V WS	weiß / white																																																				
92.030.0953.1	GST1813V 5P1 B V SW	schwarz / black																																																				
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).		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!																																																				
Freitoleranz nach General tolerance		CAD - Zeichnung, keine manuellen Änderungen CAD - drawing, no manual modifications allowed																																																				
		1. Verwendung: First Use:																																																				
		Blatt: 1 von 1 Sheet: of																																																				
<p>F</p>	<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width:10%;"></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td style="text-align: center;">  </td> <td style="text-align: center;"> wieland www.wieland-electric.com </td> <td style="text-align: center;"> Type siehe labelle see table </td> <td style="text-align: center;"> Benennung/Title Verteiler mit Befestigungsmöglichkeit an separater Montageplatte with interface to separate supporting plate </td> <td style="text-align: center;"> Zeichnung Nr. / Drawing No. T 92.030.0953.0 13K </td> <td style="text-align: center;"> Index </td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td style="text-align: center;"> Maßstab / Scale 1:1 </td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td style="text-align: center;"> Vol. mm³ / Dfl./Srf. mm² </td> <td></td> <td></td> <td></td> <td style="text-align: center;"> Maße in mm / Dimensions are in mm </td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td colspan="8" style="text-align: center;"> Ersatz für / Replacement for: </td> </tr> </table>																wieland www.wieland-electric.com	Type siehe labelle see table	Benennung/Title Verteiler mit Befestigungsmöglichkeit an separater Montageplatte with interface to separate supporting plate	Zeichnung Nr. / Drawing No. T 92.030.0953.0 13K	Index						Maßstab / Scale 1:1										Vol. mm ³ / Dfl./Srf. mm ²				Maße in mm / Dimensions are in mm						Ersatz für / Replacement for:							
			wieland www.wieland-electric.com	Type siehe labelle see table	Benennung/Title Verteiler mit Befestigungsmöglichkeit an separater Montageplatte with interface to separate supporting plate	Zeichnung Nr. / Drawing No. T 92.030.0953.0 13K	Index																																															
		Maßstab / Scale 1:1																																																				
		Vol. mm ³ / Dfl./Srf. mm ²				Maße in mm / Dimensions are in mm																																																
		Ersatz für / Replacement for:																																																				
		Datum / Blatt Date / Sheet		Änderung / Revision																																																		

