

Produktdatenblatt

Art. Nr. 05.563.7753.0

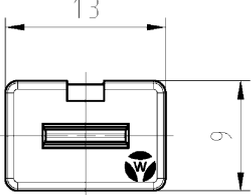
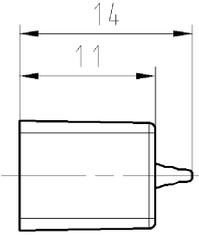
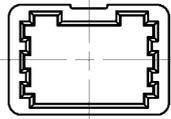
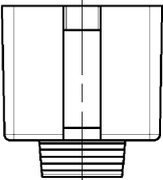
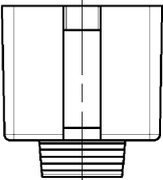
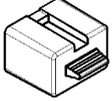
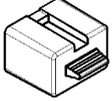
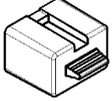
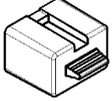
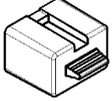
Verschlussstück BST14

BST 14 Abdeckkappe für Verteiler und Steckverbinder
Buchsenreihe

Art. Nr.	05.563.7753.0
EAN	4015573677982
Bestelleinheit	100 Stück

Zulassungen

Technische Zeichnung

1	2	3	A																																					
<p style="font-size: small;">These dimensions will be especially checked at delivery Only inspection dimensions With /E marked dimensions are only valid for internal use</p> 			<p>Weitergabe sowie Vervielfältigung dieses Dokuments, Verwertung und Mitteilung seines Inhalts sind untersagt. Nachdruck, Vervielfältigung und Verbreitung, auch auszugsweise, ist ohne schriftliche Genehmigung der Wieland-Werke AG. Die Herstellung, Verbreitung und Nutzung dieses Dokuments, wie auch die Kommunikation mit Dritten, ist ohne schriftliche Genehmigung der Wieland-Werke AG untersagt.</p>																																					
<p style="font-size: small;">Diese Maße werden bei Abnahme besonders geprüft Ausschließlich Prüflinien Mit /E gekennzeichnete Maße sind nur für interne Zwecke gültig</p> 			<p style="font-size: x-small;">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</p>																																					
<p style="font-size: small;">Diese Maße werden bei Abnahme besonders geprüft Ausschließlich Prüflinien Mit /E gekennzeichnete Maße sind nur für interne Zwecke gültig</p> 			<p style="font-size: x-small;">M 1:1</p> 																																					
Tolerierung nach DIN 7167/Tolerance system acc. to DIN 7167. (This DIN-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 UU-TOM-05/03 ist einzuhalten. Conformity with Wieland document UU-TOM-05/03 (list of prohibited / declarable hazardous substances) to be declared!																																						
Freitoleranz nach DIN 16901 TG 130 General tolerance		CAD - Zeichnung, keine manuellen Änderungen CAD - drawing, no manual modifications allowed																																						
1. Verwendung: - First Use:		Blatt: 1 von 1 Sheet: of																																						
<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width:10%;"></td> <td style="width:10%; text-align: center;">/</td> <td style="width:10%; text-align: center;"></td> <td style="width:20%;">Werkstoff/Material RGT PA66</td> <td style="width:10%;">2011</td> <td style="width:10%;">Tag/Date 11.10.</td> <td style="width:10%;">Name Duetsch</td> <td style="width:20%;">Zeichnung Nr./Drawing No. 05.563.7753.0 01K</td> <td style="width:10%;">Index</td> </tr> <tr> <td></td> <td style="text-align: center;">/</td> <td style="text-align: center;">Maßstab/Scale 2:1</td> <td>Farbe/colour: schwarz/black</td> <td>gezeichnet drawn</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td style="text-align: center;">/</td> <td></td> <td></td> <td>geprüft checked</td> <td>-</td> <td>-</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td style="text-align: center;">/</td> <td></td> <td></td> <td>Normgepr. Stand. check</td> <td>-</td> <td>-</td> <td colspan="2" style="text-align: center;">Maße in mm/Dimensions are in mm</td> </tr> </table>		/		Werkstoff/Material RGT PA66	2011	Tag/Date 11.10.	Name Duetsch	Zeichnung Nr./Drawing No. 05.563.7753.0 01K	Index		/	Maßstab/Scale 2:1	Farbe/colour: schwarz/black	gezeichnet drawn						/			geprüft checked	-	-				/			Normgepr. Stand. check	-	-	Maße in mm/Dimensions are in mm		Ersatz für/Replacement for: -		M 1:1 	
	/		Werkstoff/Material RGT PA66	2011	Tag/Date 11.10.	Name Duetsch	Zeichnung Nr./Drawing No. 05.563.7753.0 01K	Index																																
	/	Maßstab/Scale 2:1	Farbe/colour: schwarz/black	gezeichnet drawn																																				
	/			geprüft checked	-	-																																		
	/			Normgepr. Stand. check	-	-	Maße in mm/Dimensions are in mm																																	
<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width:10%;"></td> <td style="width:10%; text-align: center;">/</td> <td style="width:10%; text-align: center;"></td> <td style="width:20%; text-align: center;">wieland</td> <td style="width:10%;"></td> <td style="width:10%;"></td> <td style="width:10%;"></td> <td style="width:20%; text-align: center;"> COVER VERSCHLUSSSTUECK für BST4-Verteiler Buchse for BST14 distributor female </td> <td style="width:10%;"></td> </tr> <tr> <td></td> <td style="text-align: center;">/</td> <td></td> <td></td> <td>Type</td> <td colspan="3">Benennung/Title</td> <td></td> </tr> <tr> <td style="font-size: x-small;">Index</td> <td style="font-size: x-small;">Datum / Blatt Date / Sheet</td> <td></td> <td style="font-size: x-small;">Elektrische Verbindungen</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>			/		wieland				COVER VERSCHLUSSSTUECK für BST4-Verteiler Buchse for BST14 distributor female			/			Type	Benennung/Title				Index	Datum / Blatt Date / Sheet		Elektrische Verbindungen						Ersatz für/Replacement for: -		M 1:1 									
	/		wieland				COVER VERSCHLUSSSTUECK für BST4-Verteiler Buchse for BST14 distributor female																																	
	/			Type	Benennung/Title																																			
Index	Datum / Blatt Date / Sheet		Elektrische Verbindungen																																					
Änderung/Revision		Ersatz für/Replacement for: -		M 1:1 		Ersatz für/Replacement for: -		M 1:1 																																
1	2	3	QU-PEM-08/91a																																					

056637753001K_2 CADW2037 deutsch 2011-10-11T10:47:54 1.000

