

Produktdatenblatt

Art. Nr. 06.562.5853.1

Tragplatte für RST 16 VB SW

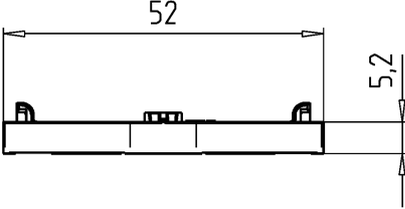
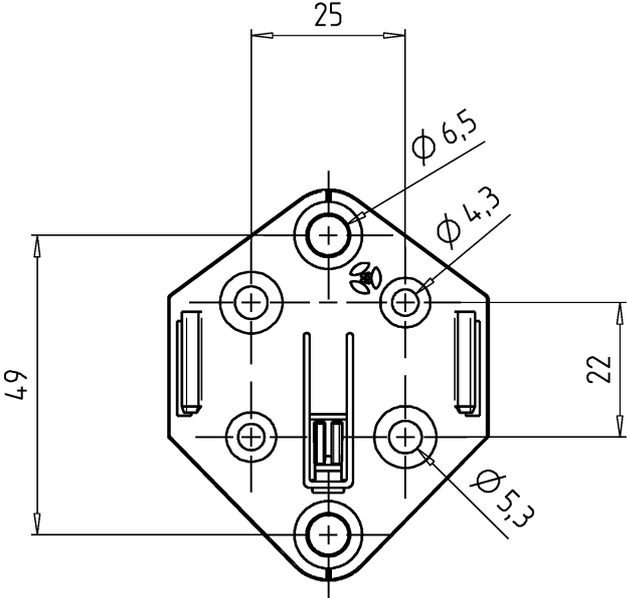
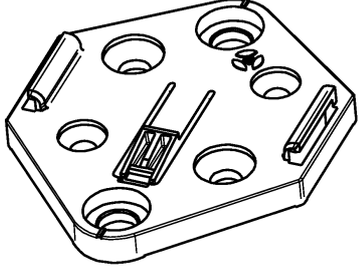
RST16i2...5 Befestigungsplatte für Verteilerblock, Farbe schwarz



Art. Nr.	06.562.5853.1
EAN	4049088332692
Bestelleinheit	50 Stück

Zulassungen

Technische Zeichnung

	<p>A</p> <p>These dimensions will be especially checked at delivery Only inspection dimensions With IE marked dimensions are only valid for internal use</p> 																																																																
<p>B</p> <p>Diese Maße werden bei Abnahme besonders geprüft Ausschließlich Prüfmaße Mit IE gekennzeichnete Maße sind nur für interne Zwecke gültig</p>	<p>C</p> 	<p>D</p>																																																															
<p>E</p>																																																																	
	<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 30%;">06.562.5853.1</td> <td>schwarz/black</td> </tr> <tr> <td>06.562.5853.0</td> <td>lichtgrau/light grey</td> </tr> <tr> <td>Bestellnummer/ order number</td> <td>Farbe/color</td> </tr> </table>		06.562.5853.1	schwarz/black	06.562.5853.0	lichtgrau/light grey	Bestellnummer/ order number	Farbe/color																																																									
06.562.5853.1	schwarz/black																																																																
06.562.5853.0	lichtgrau/light grey																																																																
Bestellnummer/ order number	Farbe/color																																																																
<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 General tolerance</p>		<p>CAD - Zeichnung, keine manuellen Änderungen CAD - drawing, no manual modifications allowed</p>																																																															
<p>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!</p>		<p>1. Verwendung: First Use:</p>																																																															
<p>Blatt: 1 von 1 Sheet: of</p>																																																																	
<p>F</p>	<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: 30%;">Werkstoff / Material</td> <td style="width: 10%;">Tag/Date</td> <td style="width: 10%;">Name</td> <td style="width: 10%;">Zeichnung Nr. / Drawing No.</td> <td style="width: 10%;">Index</td> </tr> <tr> <td></td> <td style="text-align: center;">  </td> <td></td> <td>gezeichnet drawn</td> <td>29.02.2016</td> <td>Hollet</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td style="text-align: center;">Maßstab / Scale</td> <td></td> <td>geprüft checked</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td style="text-align: center;">1:1</td> <td></td> <td>Normgepr. Stand. check</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>Vol. --- mm³</td> <td>Dfl./Surf. --- mm²</td> <td colspan="4">Ersatz für / Replacement for:</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>Type</td> <td colspan="3">Benennung/Title</td> </tr> <tr> <td>a</td> <td>12.07.2016</td> <td colspan="2" style="text-align: center;">  wieland </td> <td colspan="3" style="text-align: center;"> TRAGPLATTE </td> </tr> <tr> <td>Index</td> <td>Datum / Blatt Date / Sheet</td> <td colspan="2" style="text-align: center;"> www.wieland-electric.com </td> <td colspan="3" style="text-align: center;"> für Verteilblock RST1615 und RST1613 </td> </tr> <tr> <td>Änderung / Revision</td> <td></td> <td colspan="2"></td> <td colspan="3"></td> </tr> </table>				Werkstoff / Material	Tag/Date	Name	Zeichnung Nr. / Drawing No.	Index				gezeichnet drawn	29.02.2016	Hollet			Maßstab / Scale		geprüft checked					1:1		Normgepr. Stand. check					Vol. --- mm ³	Dfl./Surf. --- mm ²	Ersatz für / Replacement for:							Type	Benennung/Title			a	12.07.2016	 wieland		TRAGPLATTE			Index	Datum / Blatt Date / Sheet	www.wieland-electric.com		für Verteilblock RST1615 und RST1613			Änderung / Revision						
		Werkstoff / Material	Tag/Date	Name	Zeichnung Nr. / Drawing No.	Index																																																											
			gezeichnet drawn	29.02.2016	Hollet																																																												
	Maßstab / Scale		geprüft checked																																																														
	1:1		Normgepr. Stand. check																																																														
	Vol. --- mm ³	Dfl./Surf. --- mm ²	Ersatz für / Replacement for:																																																														
			Type	Benennung/Title																																																													
a	12.07.2016	 wieland		TRAGPLATTE																																																													
Index	Datum / Blatt Date / Sheet	www.wieland-electric.com		für Verteilblock RST1615 und RST1613																																																													
Änderung / Revision																																																																	

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

