

Produktdatenblatt

Art. Nr. 06.562.5853.1

Tragplatte für RST 16 VB SW

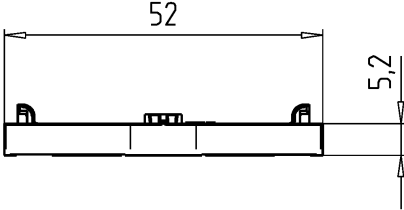
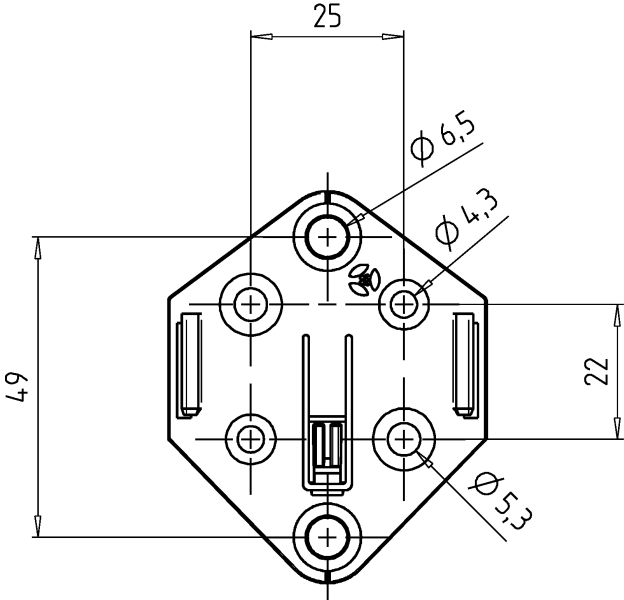
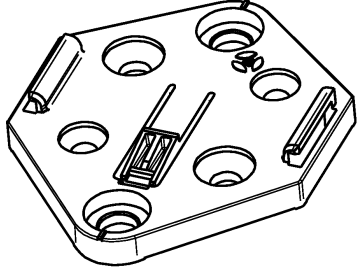
RST16i2...5 Befestigungsplatte für Verteilerblock, Farbe schwarz



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>These dimensions will be especially checked at delivery Only inspection dimensions With IE marked dimensions are only valid for internal use</p>	<p>D</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>E</p> 	<p>F</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>																												
<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 10%;"></td> <td style="width: 10%;"></td> <td style="width: 10%;">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></td> <td></td> <td>gezeichnet drawn 29.02.2016</td> <td>Hollet</td> <td rowspan="2">T 06.562.5853.0 13K</td> <td rowspan="2">a</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>geprüft checked</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>Normgepr. Stand. check</td> <td></td> <td colspan="2" style="text-align: center;">Maße in mm / Dimensions are in mm</td> </tr> </table>					Werkstoff / Material	Tag/Date	Name	Zeichnung Nr. / Drawing No.	Index				gezeichnet drawn 29.02.2016	Hollet	T 06.562.5853.0 13K	a				geprüft checked					Normgepr. Stand. check		Maße in mm / Dimensions are in mm	
		Werkstoff / Material	Tag/Date	Name	Zeichnung Nr. / Drawing No.	Index																						
			gezeichnet drawn 29.02.2016	Hollet	T 06.562.5853.0 13K	a																						
			geprüft checked																									
			Normgepr. Stand. check		Maße in mm / Dimensions are in mm																							
<p>Vol. --- mm³ Dfl./Surf. --- mm² Ersatz für / Replacement for:</p>																												
<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 10%;"></td> <td style="width: 10%;"></td> <td style="width: 10%;">Type</td> <td style="width: 10%;">Benennung/Title</td> </tr> <tr> <td>a</td> <td>12.07.2016</td> <td></td> <td>TRAGPLATTE</td> </tr> <tr> <td>Index</td> <td>Datum / Blatt Date / Sheet</td> <td></td> <td>für Verteilblock RST1615 und RST1613</td> </tr> <tr> <td>Änderung / Revision</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>					Type	Benennung/Title	a	12.07.2016		TRAGPLATTE	Index	Datum / Blatt Date / Sheet		für Verteilblock RST1615 und RST1613	Änderung / Revision													
		Type	Benennung/Title																									
a	12.07.2016		TRAGPLATTE																									
Index	Datum / Blatt Date / Sheet		für Verteilblock RST1615 und RST1613																									
Änderung / Revision																												
<p style="font-size: small;">www.wieland-electric.com</p>																												
<p>Hollet_06_562_5853_0_13K-AB-dwg _sheet_2 CADW3026 Hollet 2016-07-12T11:04:46 1.000 3 QU-MEE-01/14 a</p>																												

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

