

## Produktdatenblatt

Art. Nr. 07.201.7227.6

Verbindungssteg VB WRT 185/2

Verbindungssteg für Reihenklemmen Typ WRT 185, 2-polig



Art. Nr.	07.201.7227.6
EAN	4049088261077
Bestelleinheit	10 Stück

### Zulassungen

### Technische Daten

#### Allgemein

Farbe	Silber
Typ	Querverbinder
Anzahl der gebrückten Klemmen	2
Montageart	schraubar
Isoliert	nein
Bemessungsspannung	1000 V
Explosionsgeprüfte Ausführung "Ex e"	nein
Berührungssicher	nein

#### Zubehör

Typ	Querverbinder
Bemessungsstrom	353 A
Bemessungsspannung	1000 V
Montageart	schraubar
Isoliert	nein
Berührungssicher	nein
Farbe	Silber
Anzahl der gebrückten Klemmen	2
Explosionsgeprüfte Ausführung "Ex e"	nein

## Technische Zeichnung

1	2	3																																																						
A																																																								
<p><input type="checkbox"/> Diese Maße werden bei Abnahme besonders geprüft</p> <p><input type="checkbox"/> Ausschließlich Prüfmaße</p> <p><input type="checkbox"/> Mit / <math>\pm</math> gekennzte Maße sind nur für interne Zwecke gültig</p>	<p><input type="checkbox"/> These dimensions will be especially checked at delivery</p> <p><input type="checkbox"/> Only inspection dimensions</p> <p><input type="checkbox"/> With / <math>\pm</math> marked dimensions are only valid for internal use</p>																																																							
<p><b>Weitere Daten siehe Katalog</b> further data see catalog</p>																																																								
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 25%;">Teilenummer part number</th> <th style="width: 25%;">Typ type</th> <th style="width: 25%;">für for</th> <th style="width: 25%;">L</th> <th style="width: 25%;">B</th> <th style="width: 25%;">H</th> <th style="width: 25%;">d</th> <th style="width: 25%;">a</th> <th style="width: 25%;">b</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>07.201.1227.6</td> <td>VB WRT 35/2</td> <td>WRT 35</td> <td>42</td> <td>15</td> <td>3</td> <td>7</td> <td>7,5</td> <td>34,5</td> </tr> <tr> <td>07.201.3227.6</td> <td>VB WRT 70/2</td> <td>WRT 70</td> <td>57</td> <td>20</td> <td>3</td> <td>9</td> <td>12,5</td> <td>44,5</td> </tr> <tr> <td>07.201.5227.6</td> <td>VB WRT 120/2</td> <td>WRT 120</td> <td>77</td> <td>30</td> <td>4</td> <td>11</td> <td>17,5</td> <td>59,5</td> </tr> <tr> <td>07.201.7227.6</td> <td>VB WRT 185/2</td> <td>WRT 185</td> <td>95</td> <td>40</td> <td>4</td> <td>13,5</td> <td>20,0</td> <td>75,0</td> </tr> <tr> <td>07.201.9227.6</td> <td>VB WRT 300/2</td> <td>WRT 300</td> <td>95</td> <td>40</td> <td>5</td> <td>17,5</td> <td>20,0</td> <td>75,0</td> </tr> </tbody> </table>			Teilenummer part number	Typ type	für for	L	B	H	d	a	b	07.201.1227.6	VB WRT 35/2	WRT 35	42	15	3	7	7,5	34,5	07.201.3227.6	VB WRT 70/2	WRT 70	57	20	3	9	12,5	44,5	07.201.5227.6	VB WRT 120/2	WRT 120	77	30	4	11	17,5	59,5	07.201.7227.6	VB WRT 185/2	WRT 185	95	40	4	13,5	20,0	75,0	07.201.9227.6	VB WRT 300/2	WRT 300	95	40	5	17,5	20,0	75,0
Teilenummer part number	Typ type	für for	L	B	H	d	a	b																																																
07.201.1227.6	VB WRT 35/2	WRT 35	42	15	3	7	7,5	34,5																																																
07.201.3227.6	VB WRT 70/2	WRT 70	57	20	3	9	12,5	44,5																																																
07.201.5227.6	VB WRT 120/2	WRT 120	77	30	4	11	17,5	59,5																																																
07.201.7227.6	VB WRT 185/2	WRT 185	95	40	4	13,5	20,0	75,0																																																
07.201.9227.6	VB WRT 300/2	WRT 300	95	40	5	17,5	20,0	75,0																																																
<p>Tolerierung 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><input type="checkbox"/> Freitoleranz nach General tolerance</p>																																																								
<p><input type="checkbox"/> CAD - Zeichnung, keine manuellen Änderungen CAD - drawing, no manual modifications allowed</p>																																																								
<p><input type="checkbox"/> I. Verwendung: First Use: 56.1xx.1055.0</p>																																																								
<p><input type="checkbox"/> Blatt: 1 von 1 Sheet: 1 of 1</p>																																																								
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 10%;">Index</th> <th style="width: 10%;">/</th> <th style="width: 10%;">Werkstoff/Material</th> <th style="width: 10%;">2014</th> <th style="width: 10%;">Tag/Date</th> <th style="width: 10%;">Name</th> <th style="width: 10%;">Zeichnung Nr./Drawing No.</th> <th style="width: 10%;">Index</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td>/</td> <td rowspan="4" style="text-align: center;">             Maßstab/Scale  <math>\text{Z}</math> </td> <td>geszeichnet drawn</td> <td>06.05.</td> <td>Schmitt J.</td> <td rowspan="4" style="text-align: center;">           07.201.1227.6 01K         </td> <td rowspan="4"></td> </tr> <tr> <td></td> <td>/</td> <td>geprüft checked</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td></td> <td>/</td> <td>Normgepr., Stand. check</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td></td> <td>/</td> <td>Vol., mm<sup>3</sup></td> <td>0fl.,/Surf., mm<sup>2</sup></td> <td>Ersatz für/Replacement for: -</td> </tr> </tbody> </table>			Index	/	Werkstoff/Material	2014	Tag/Date	Name	Zeichnung Nr./Drawing No.	Index		/	 Maßstab/Scale $\text{Z}$	geszeichnet drawn	06.05.	Schmitt J.	07.201.1227.6 01K			/	geprüft checked	-	-		/	Normgepr., Stand. check	-	-		/	Vol., mm <sup>3</sup>	0fl.,/Surf., mm <sup>2</sup>	Ersatz für/Replacement for: -																							
Index	/	Werkstoff/Material	2014	Tag/Date	Name	Zeichnung Nr./Drawing No.	Index																																																	
	/	 Maßstab/Scale $\text{Z}$	geszeichnet drawn	06.05.	Schmitt J.	07.201.1227.6 01K																																																		
	/		geprüft checked	-	-																																																			
	/		Normgepr., Stand. check	-	-																																																			
	/		Vol., mm <sup>3</sup>	0fl.,/Surf., mm <sup>2</sup>	Ersatz für/Replacement for: -																																																			
<p><input type="checkbox"/> Maße in mm/Dimensions are in mm</p>																																																								
<p><input type="checkbox"/> Type: VB WRT .../2</p>																																																								
<p><b>wieland</b> www.wieland-electric.com</p>																																																								
<p><b>VERBINDUNGSSTEG</b> für Reihenklemmen WRT..., 2-polig Jumper bar f. terminal blocks WRT..., 2-poles</p>																																																								
<p>Index: Datum / Blatt Date / Sheet</p>																																																								
<p>Änderung/Revision</p>																																																								

