

Fiche produit

Article n° 07.201.1327.6

Shunt VB WRT 35/ 3



Article n°	07.201.1327.6
EAN	4049088261022
Unité de commande	10 Piece(s)

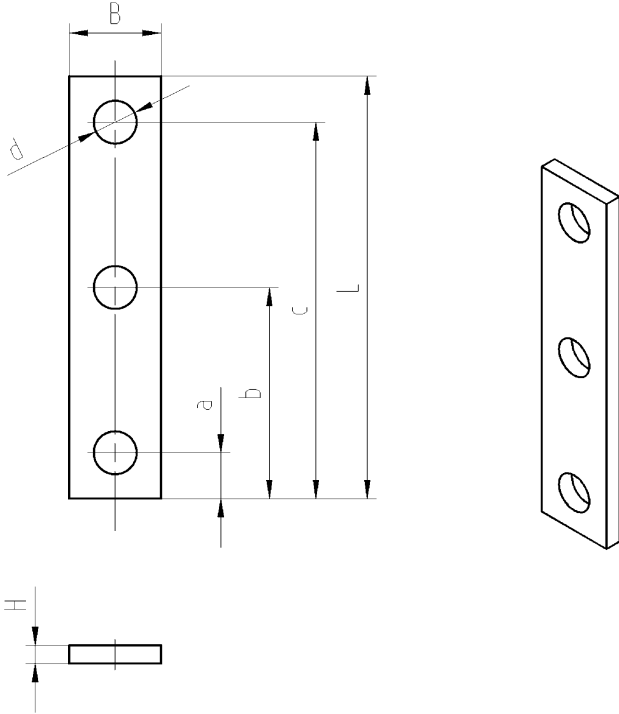

certificats/approbations
Données techniques
général

Couleur	Argent
Type	Connecteur en croix
nombre de pinces pontées	3
Méthode de montage	Vissable
isolé	Aucun
Tension nominal	1000 V
version testée à l'explosion "Ex e"	Aucun
Contact de sécurité	Aucun

accessoires

Type	Connecteur en croix
Courant nominal	125 A
Tension nominal	1000 V
Méthode de montage	Vissable
isolé	Aucun
Contact de sécurité	Aucun
Couleur	Argent
nombre de pinces pontées	3
version testée à l'explosion "Ex e"	Aucun

Dessin technique

<p>A</p> <p><input type="checkbox"/> These dimensions will be especially checked at delivery Only inspection dimensions</p> <p><input type="checkbox"/> Mit / E gezeichnete Maße sind nur für interne Zwecke gültig</p> <p>B</p> <p><input type="checkbox"/> Diese Maße werden bei Abnahme besonders geprüft Ausschließlich Prüfmaße</p> <p><input type="checkbox"/> Mit / E gezeichnete Maße sind nur für interne Zwecke gültig</p> <p>C</p> <p><input type="checkbox"/> Diese Maße werden bei Abnahme besonders geprüft Ausschließlich Prüfmaße</p> <p><input type="checkbox"/> Mit / E gezeichnete Maße sind nur für interne Zwecke gültig</p> <p>D</p> <p><input type="checkbox"/> Diese Maße werden bei Abnahme besonders geprüft Ausschließlich Prüfmaße</p> <p><input type="checkbox"/> Mit / E gezeichnete Maße sind nur für interne Zwecke gültig</p> <p>E</p>		<p>A</p> <p>B</p> <p>C</p> <p>D</p> <p>E</p>																																																																				
Weitere Daten siehe Katalog further data see catalog																																																																						
<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>Teilenummer part number</th> <th>Typ type</th> <th>für for</th> <th>L</th> <th>B</th> <th>H</th> <th>d</th> <th>a</th> <th>b</th> <th>c</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>07.201.1327.6</td> <td>VB WRT 35/3</td> <td>WRT 35</td> <td>69</td> <td>15</td> <td>3</td> <td>7</td> <td>7,5</td> <td>34,5</td> <td>61,5</td> </tr> <tr> <td>07.201.3327.6</td> <td>VB WRT 70/3</td> <td>WRT 70</td> <td>89</td> <td>20</td> <td>3</td> <td>9</td> <td>12,5</td> <td>44,5</td> <td>76,5</td> </tr> <tr> <td>07.201.5327.6</td> <td>VB WRT 120/3</td> <td>WRT 120</td> <td>119</td> <td>30</td> <td>4</td> <td>11</td> <td>17,5</td> <td>59,5</td> <td>101,5</td> </tr> <tr> <td>07.201.7327.6</td> <td>VB WRT 185/3</td> <td>WRT 185</td> <td>150</td> <td>40</td> <td>4</td> <td>13,5</td> <td>20,0</td> <td>75,0</td> <td>130,0</td> </tr> <tr> <td>07.201.9327.6</td> <td>VB WRT 300/3</td> <td>WRT 300</td> <td>150</td> <td>40</td> <td>5</td> <td>17,5</td> <td>20,0</td> <td>75,0</td> <td>130,0</td> </tr> </tbody> </table>											Teilenummer part number	Typ type	für for	L	B	H	d	a	b	c	07.201.1327.6	VB WRT 35/3	WRT 35	69	15	3	7	7,5	34,5	61,5	07.201.3327.6	VB WRT 70/3	WRT 70	89	20	3	9	12,5	44,5	76,5	07.201.5327.6	VB WRT 120/3	WRT 120	119	30	4	11	17,5	59,5	101,5	07.201.7327.6	VB WRT 185/3	WRT 185	150	40	4	13,5	20,0	75,0	130,0	07.201.9327.6	VB WRT 300/3	WRT 300	150	40	5	17,5	20,0	75,0	130,0
Teilenummer part number	Typ type	für for	L	B	H	d	a	b	c																																																													
07.201.1327.6	VB WRT 35/3	WRT 35	69	15	3	7	7,5	34,5	61,5																																																													
07.201.3327.6	VB WRT 70/3	WRT 70	89	20	3	9	12,5	44,5	76,5																																																													
07.201.5327.6	VB WRT 120/3	WRT 120	119	30	4	11	17,5	59,5	101,5																																																													
07.201.7327.6	VB WRT 185/3	WRT 185	150	40	4	13,5	20,0	75,0	130,0																																																													
07.201.9327.6	VB WRT 300/3	WRT 300	150	40	5	17,5	20,0	75,0	130,0																																																													
Tolerierung Size ISO 14405(E)/Tolerance system Size ISO 14405(E). (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 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 General tolerance			CAD - Zeichnung, keine manuellen Änderungen CAD - drawing, no manual modifications allowed			1. Verwendung: 56.1xx.1055.0 First Use:		Blatt: 1 von 1 Sheet: of																																																														
		Werkstoff/Material		2014 Tag/Date Name		Zeichnung Nr./Drawing No.		Index																																																														
				gezeichnet drawn 30.04. Schmitt J.		07.201.1327.6 01K																																																																
				geprüft checked - -																																																																		
				Normgepr. Stand. check - -		Maße in mm/Dimensions are in mm																																																																
		Vol. mm ³ Ofl./Surf. mm ²		Ersatz für/Replacement for: -																																																																		
		 wieland www.wieland-electric.com		Type VB WRT .../3		Benennung/Title VERBINDUNGSSTEG für Reihenklemmen WRT... , 3-polig Jumper bar f. terminal blocks WRT... , 3-poles																																																																
Änderung/Revision		Datum / Blatt Date / Sheet		0720111327601K_2 CADW0329 Schmitt 2014-05-07 08:57:33 1:000																																																																		

