

Produktdatenblatt

Art. Nr. 07.201.9227.6

Verbindungssteg VB WRT 300/2

Verbindungssteg für Reihenklemmen Typ WRT 300, 2-polig



Art. Nr.	07.201.9227.6
EAN	4049088261091
Bestelleinheit	5 Stück

Zulassungen
Technische Daten
Allgemein

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

Zubehör

Bemessungsstrom	520 A
Bemessungsspannung	1000 V
Montageart	schraubbar
Isoliert	nein
Berührungssicher	nein
Farbe	Silber
Anzahl der gebrückten Klemmen	2
Explosionsgeprüfte Ausführung "Ex e"	nein

Technische Zeichnung

1

A

DD

C

D

FN

FT

These dimensions will be explicitly checked at delivery
 Only inspection dimensions
 With E marked dimensions are not valid for internal use

These data werden bei Abnahme besonders geprüft
 Ausschließlich Prüfmaße
 Mit E gekennzeichnete Maße sind nur für interne Zwecke gültig

Weitere Daten siehe Katalog
 further data see catalog

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

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.

ja/yes Stoffverfalls- und Deklarationsliste nach UU-TM-05/03 ist einzuhalten.
 Conformity with Wieland document UU-TM-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

Verwendung: 56,1xx,1055,0 First Use: Blatt: 1 of 1 Sheet:

Werkstoff/Material	2014	Tag/Date	Name	Zeichnung Nr./Drawing No.	Index
	gezeichnet/ drawn	06.05.	Schmitt J.	07.201.1227.6 01K	
	geprüft/ checked	-	-		
	Rezeptur/ Stand, check	-	-		

Maße in mm/Dimensions are in mm

Val. mm Öl./Surf. mm Ersatz für/Replacement for: -

wieland
www.wieland-electric.com

Index Datum / Blatt Date / Sheet

Anderung/Revision

Type Benennung/Title
VB VERBINDUNGSSTEG
 für Reihenklennen WRT.., 2-polig
 Jumper bar f. terminal blocks WRT.., 2-poles

A

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

1.1

Weitergabe sowie Vervielfältigung dieses Dokuments, Verwertung und Mitteilung desselben sind verboten, soweit nicht ausdrücklich gestattet. Weitergabe oder Vervielfältigung dieses Dokuments, Verwertung und Mitteilung desselben ohne schriftliche Genehmigung ist untersagt.

07201.1227601K_2 CAD04029 Schmitt, 2014-05-07 06:57:02 1:000

3 OU-MEE-01/14 -