

## Produktdatenblatt

Art. Nr. 02.125.5621.8

## Buchsenkontakt CRIMP RST20i4/i5 1,5QMM

RST20i5/4 Crimpkontakt, Buchse, 20A, für Leiterquerschnitt 1,5 mm<sup>2</sup>/AWG16

Art. Nr.	02.125.5621.8
EAN	4015573865259
Bestelleinheit	1 Stück

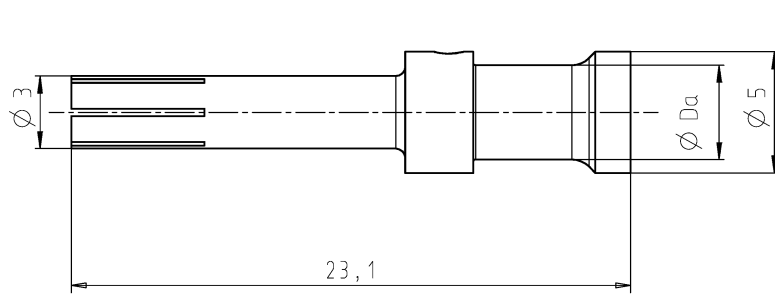
## Zulassungen

## Technische Daten

**Technische Daten**

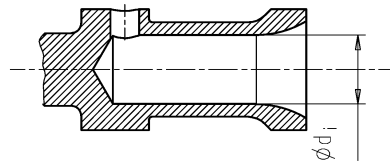
Nennquerschnitt	1,5 mm <sup>2</sup>
Bauart	Crimpkontakte für 4-/5-polig
Bauartvariante	Buchse

gezeichnete Ausführung / drawn version: 02.125.58XX.X



Verpackungseinheit: 100 Stück pro Karton  
packaging unit: per 100 per carton

Teilschnitt A-A  
partial cross section A-A



(c)

(b)

02.125.5821.8	versilbert/ silver-plated	4,0 mm <sup>2</sup>	- ohne - - without -	2,85 mm	3,9 mm
02.125.5721.8	versilbert/ silver-plated	2,5 mm <sup>2</sup>	2 Rillen 2 chamfer	2,25 mm	3,45 mm
02.125.5621.8	versilbert/ silver-plated	1,5 mm <sup>2</sup>	1 Rille 1 chamfer	1,75 mm	3,0 mm
02.125.5521.8	versilbert/ silver-plated	0,75-1 mm <sup>2</sup>	- ohne - - without -	1,45 mm	2,6 mm
02.127.3621.8	versilbert/ silver-plated	0,35 mm <sup>2</sup>	1 Rille 1 chamfer	1,15 mm	2,6 mm
Teile-Nr. part-no.	Oberfläche surface	Anschluss- querschnitt connection cross-section	Kenn- zeichnung marking	∅ <sub>d<sub>i</sub></sub>	∅ <sub>D<sub>a</sub></sub>

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  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!

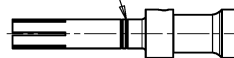
Freitoleranz nach DIN 2768-m CAD - Zeichnung, keine manuellen Änderungen  
General tolerance CAD - drawing, no manual modifications allowed

1. Verwendung: Blatt: 1 von 1  
First Use: Sheet: of 1

gezeichnete Ausführung: 02.125.57XX.X /  
drawn version: 02.125.57XX.X

Kennzeichnungsritze(n)  
marking chamfer

M1:1



Werkstoff / Material	Tag/Date	Name	Zeichnung Nr. / Drawing No.	Index
	03.01.2012	Ritter	T 02.125.5500.0 01K	c
Maßstab / Scale	gezeichnet drawn	geprüft checked	Maße in mm / Dimensions are in mm	
5:1		Normgepr. Stand check		

c 29.07.2020 / Vol. mm<sup>2</sup> Öff./Srf. mm<sup>2</sup> Ersatz für / Replacement for: 02.125.5502.001K

b 25.06.2020 / Type

a 10.06.2015 / Benennung/Title

Index Datum / Blatt Date / Sheet **wieland** **RST2014/5** **BUCHSENKONTAKT**  
female contact

Änderung / Revision **www.wieland-electric.com** Crimpkontakt Ø2,0mm; Anschlussquerschnitt 0,35-4mm<sup>2</sup>  
crimpcontact Ø2,0mm; connection cross-section 0,35-4mm<sup>2</sup>

A Weitegabe sowie Verwirklichung dieses Dokuments, Verwertung und Mitteilung  
seiner Inhalte sind verboten, soweit nicht ausdrücklich gestattet. Jede  
Kombination der Inhalte ist ohne schriftliche Genehmigung der Wieland  
Electric AG. The disclosure and realization of this document, its use or the  
combination of its contents to others without express authorization is prohibited.

C These dimensions will be especially checked at delivery  
Only inspection dimensions  
With IE marked dimensions are only valid for internal use

D Diese Maße werden bei Abnahme besonders geprüft  
Ausreichliche Prüfmaße  
Mit IE gekennzeichnete Maße sind nur für interne Zwecke gültig

F