

## Datablad

Art. Nr. 96.151.0053.1

### Stik RST20I5C B1 ZR1 SW

RST20I5 5-pol Stik hun med crimp tilslutning. 250/400V/20A  
0,75-4mm<sup>2</sup> Kodefarve: sort. Kapslingsklasse: IP69



Art. Nr.	96.151.0053.1
EAN	4015573932180
Ordre enhed	100 styk

#### Godkendelser



#### Specifikationer

##### Note

Note	Bestil venligst crimpkontakter separat (under fits with)
------	--

##### Generelt

Nominal strøm	20 A
Nominal spænding	250 V / 400 V
Nominal impuls spænding	4 kV
Trækafastning	ja
Forureningsgrad	3
låsbar	
Farve på kodning/kontaktindsats	Sort
Pol mærkning	3, N, PE, 2, 1
Hus farve inklusiv trækafastning	Sort

##### Tilslutningsdata

Kabeldiameter max.	10 mm
Kabeldiameter min.	6 mm
Tværsnit fintrådet max.	4 mm <sup>2</sup>
Tværsnit flerkoret 2 (min.)	0,75 mm <sup>2</sup>
Tilslutninger per pol	1
Afisoleringslængde	37 mm
Afisoleringslængde	7 mm

##### Model

Model	hun
Tilslutning	Crimp
Tæthedsklasse (IP)	IP66/68 (3m;2h) /IP69

##### Materiale

Materiale kasse	Polyamid
Halogenfri	ja
Kontakt material	CuZn

brand belastning	0,282 kWh
Kontinuerlig temperatur, isolationsdele	100 °C
Overfladebehandling	forsølvet

**Dimensioner**

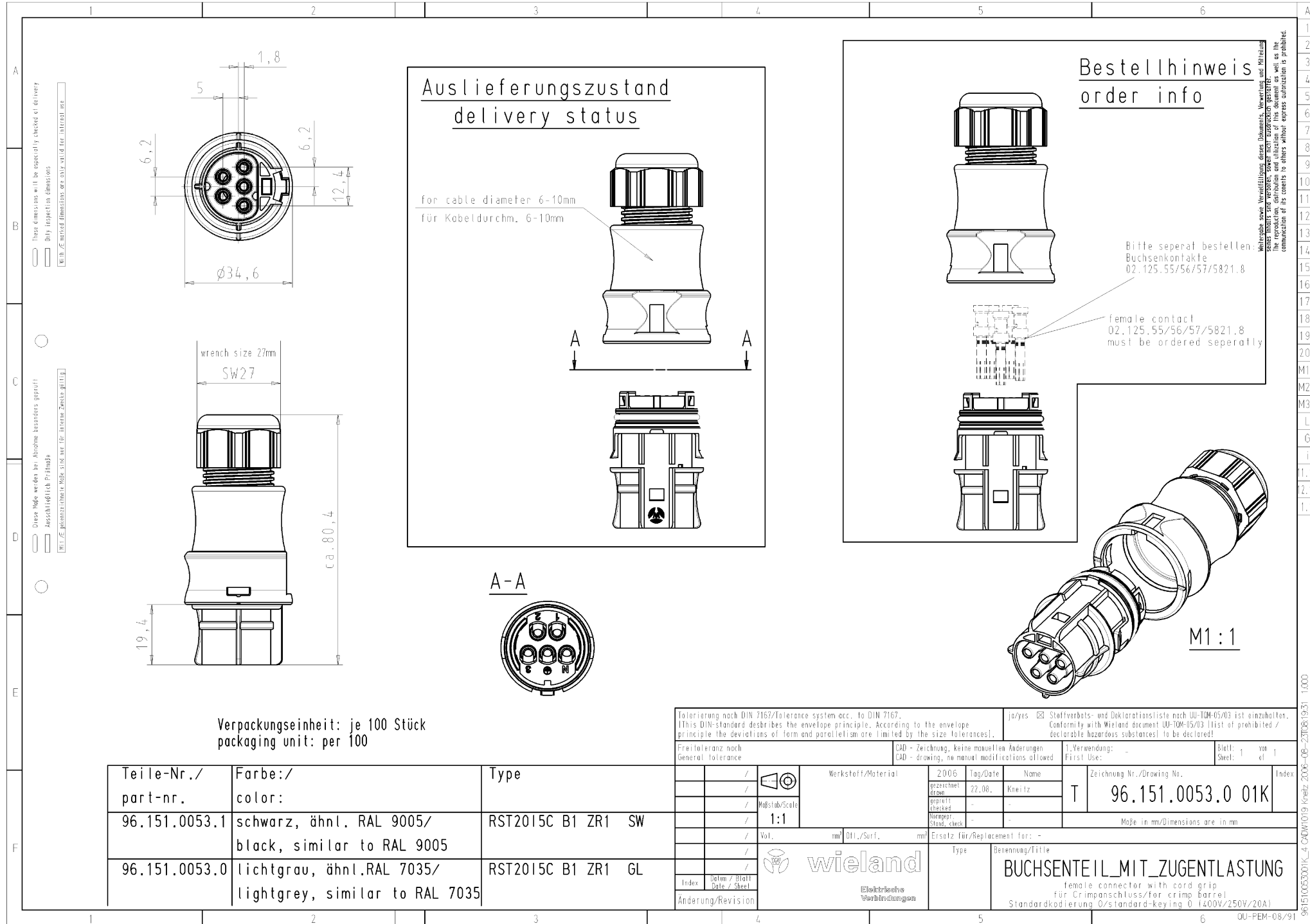
Længde	80,4 mm
Bredde	34,6 mm
Højde	34,6 mm

**Tilbehør**

Art. Nr.	Type	Beskrivelse
99.530.0000.7	Blindprop for hunstik SW	RST20i5/4 blindprop, for afblinding af ubenyttet hun stik, med snor, sor
Z5.565.9853.1	Blindprop for hunstik SW	RST20i5/4 blindprop, for afblinding af ubenyttet hun stik, sort
05.564.8653.1	RST20i3/i5 SCHWARZ	Tilbehør Pal for adskillelse u. værktøj IP68 sort
02.125.5521.8	Hun kontakt CRIMP RST20i4/i5 1,0QMM	RST20i5/4 crimp stik, hun, 20A, kvadrat 0.75-1.0 mm <sup>2</sup> /AWG17
02.125.5621.8	Hun kontakt CRIMP RST20i4/i5 1,5QMM	RST20i5/4 crimp stik, hun, 20A, kvadrat 1.5 mm <sup>2</sup> /AWG16
02.125.5721.8	Hun kontakt CRIMP RST20i4/i5 2,5QMM	RST20i5/4 crimp stik, hun, 20A, kvadrat 2.5 mm <sup>2</sup> /AWG14
02.125.5821.8	Hun kontakt CRIMP RST20i4/i5 4,0QMM	RST20i5/4 crimp stik, hun, 20A, kvadrat 4 mm <sup>2</sup> /AWG12

**montage**

Art. Nr.	Type	Beskrivelse
96.152.1053.1	Apparatstik RST20i5C S1 M01V SW	RST20i5 5-pol apparatstik han med crimp tilslutning. 250/400V/20A 4mm <sup>2</sup> Kodefarve: sort. Kapslingsklasse: IP69. Montering: M25
96.152.2153.1	Apparatstik RST20i5C S1 M03V SW	RST20i5 5-pol apparatstik han med crimp tilslutning. 250/400V/20A 4mm <sup>2</sup> Kodefarve: sort. Kapslingsklasse: IP69. Montering: M16
96.152.2053.1	Apparatstik RST20i5C S1 M00V SW	RST20i5 5-pol apparatstik han med crimp tilslutning. 250/400V/20A 4mm <sup>2</sup> Kodefarve: sort. Kapslingsklasse: IP69. Montering: M20
96.154.2053.1	Apparatstik RST20i5C S1 M90V SW	RST20i5 5-pol apparatstik vinklet 90° han med crimp tilslutning. 250/400V/20A 0,75-4mm <sup>2</sup> Kodefarve: sort. Kapslingsklasse: IP69. Montering: M20
96.154.2253.1	Apparatstik RST20i5C S1 M91V SW	RST20i5 5-pol apparatstik vinklet 90° han med crimp tilslutning. 250/400V/20A 0,75-4mm <sup>2</sup> Kodefarve: sort. Kapslingsklasse: IP69. Montering: M25



Teile-Nr. / part-nr.	Farbe: / color:	Type
96.151.0053.1	schwarz, ähnl. RAL 9005 / black, similar to RAL 9005	RST2015C B1 ZR1 SW
96.151.0053.0	lichtgrau, ähnl. RAL 7035 / lightgrey, similar to RAL 7035	RST2015C B1 ZR1 GL

Tolerierung nach DIN 7167/Tolerance system acc. to DIN 7167. (This DIN 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 UQ-TQM-05/03 ist einzuhalten. Conformity with Wieland document UQ-TQM-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: - First Use:	Blatt: 1 von 1 Sheet: 1 of 1
Zeichnung Nr./Drawing No.	Index		
T	96.151.0053.0 01K		
Maße in mm/Dimensions are in mm			
Ersatz für/Replacement for: -		Type	
Benennung/Title		BUCHSENTEIL MIT ZUGENTLASTUNG	
female connector with cord grip für Crimpschluss/for crimp barrel Standardkodierung 0/standard-keying 0 (1200V/250V/20A)			
Index	Datum / Blatt Date / Sheet	Änderung/Revision	
Wieland		Elektrische Verbindungen	

961510053001\_K\_01 CADW1019\_kreutz 2006-06-23T08:19:51 1:000  
 Weitergabe sowie Vervielfältigung dieses Dokuments, Verwertung und Mitteilung  
 dieses Inhalts sind verboten, soweit nicht ausdrücklich gestattet.  
 Die Reproduktion, Verbreitung und Vervielfältigung dieses Dokuments sowie die  
 Kommunikation der Inhalte ist ohne schriftliche Genehmigung der Wieland AG.  
 Further distribution and reproduction of this document as well as the  
 communication of its contents to others without express authorization is prohibited.