

Datablad

Art. Nr. 96.152.0053.6

Stik RST20I5C S1 ZR1SVA TB0

RST20I5 turkis



Art. Nr.	96.152.0053.6
EAN	4015573934122
Ordre enhed	100 styk

Godkendelser

Specifikationer
Note

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

Generelt

Nominel strøm	20 A
Nominel spænding	250 V
Nominel impuls spænding	4 kV
Trækafastning	ja
Forureningsgrad	3
låsbar	
Farve på kodning/kontaktindsats	turkisblå
Pol mærkning	L, N, PE, D1, D2
Hus farve inklusiv trækafastning	Sort

Tilslutningsdata

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

Model

Model	Han
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

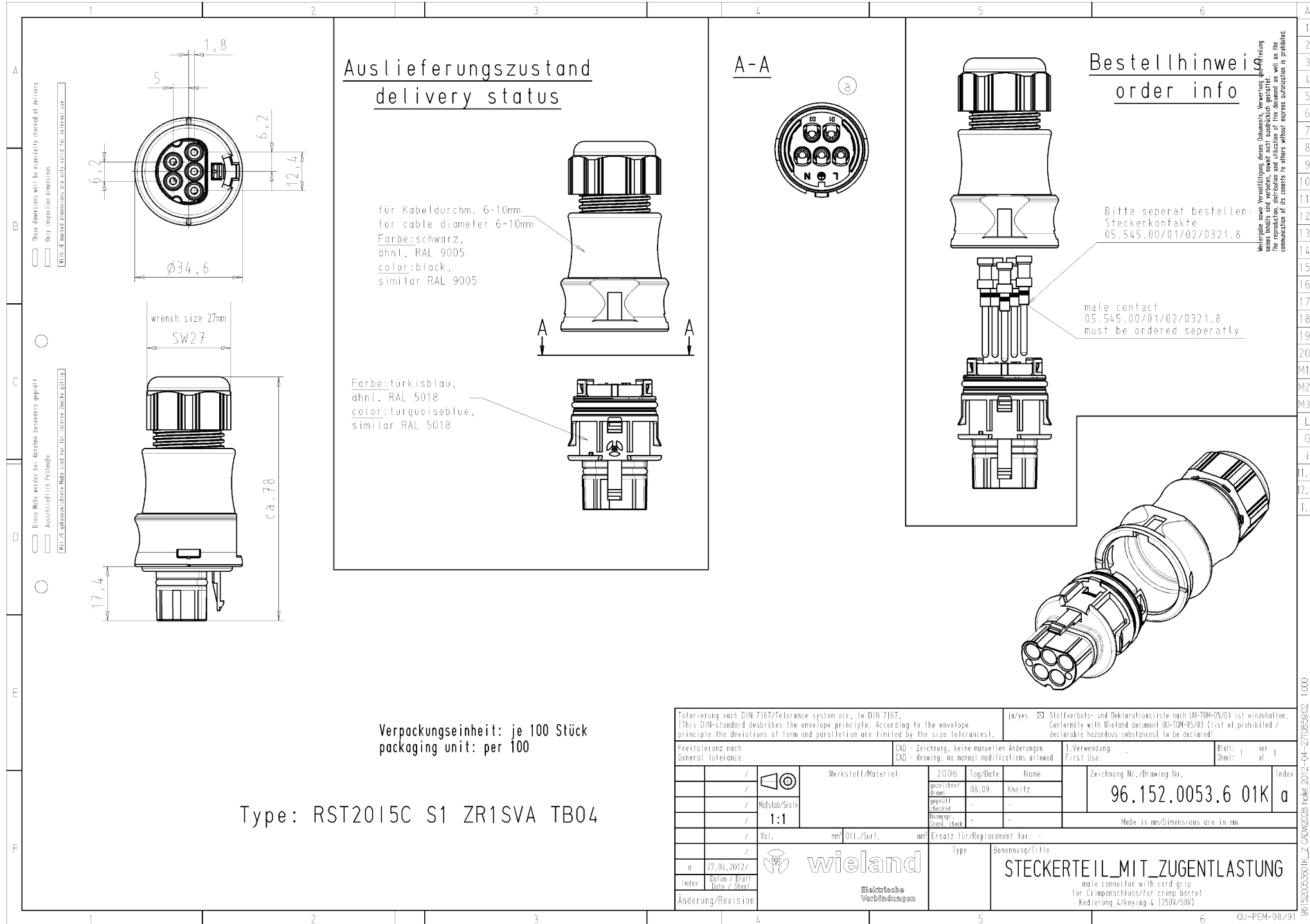
Længde	78,4 mm
Bredde	34,6 mm
Højde	34,6 mm

Tilbehør

Art. Nr.	Type	Beskrivelse
05.565.9953.1	Blindprop for hanstik SW	RST20i5/4 blindprop, for afblinding af ubenyttet han stik, sort
99.532.0000.7	Blindprop for hanstik SW	RST20i5/4 blindprop, for afblinding af ubenyttet han stik, med snor, sor
05.545.0021.8	han ben CRIMP RST20i4/i5 1,0QMM	RST20i5/4 crimp stik, han, 20A, kvadrat 0.75-1.0 mm ² /AWG17
05.545.0121.8	han ben CRIMP RST20i4/i5 1,5QMM	RST20i5/4 crimp stik, han, 20A, kvadrat 1.5 mm ² /AWG16
05.545.0221.8	han ben CRIMP RST20i4/i5 2,5QMM	RST20i5/4 crimp stik, han, 20A, kvadrat 2.5 mm ² /AWG14
05.545.0321.8	han ben CRIMP RST20i4/i5 4,0QMM	RST20i5/4 crimp stik, han, 20A, kvadrat 4.0 mm ² /AWG12

montage

Art. Nr.	Type	Beskrivelse
96.151.1053.6	Apparatstik RST20i5C B1 M01 A TB0	RST20i5 5-pol apparatstik hun med crimp tilslutning. 250V/20A 4mm ² Kodefarve: turkis. Kapslingsklasse: IP69. Montering: M25
96.453.1030.6	Konfektioneret kabel RST20i5KSBS 25 10TB04	RST20i5 5-pol mellemkabel han/hun længde: 1M. Kodefarve: turkis. Kapslingsklasse: IP69. Kabel: H07RN-F, kvadrat: 2,5mm ² kabelfarve: sort
96.151.0053.6	Stik RST20i5C B1 ZR1S A TB0	RST20i5 5-pol Stik hun med crimp tilslutning. 250V/20A Kodefarve: turkis. Kapslingsklasse: IP69
96.151.2153.6	Apparatstik RST20i5C B1 M03 A TB0	RST20i5 5-pol apparatstik hun med crimp tilslutning. 250V/20A 4mm ² Kodefarve: turkis. Kapslingsklasse: IP69. Montering: M16
96.151.2053.6	Apparatstik RST20i5C B1 M00 A TB0	RST20i5 5-pol apparatstik hun med crimp tilslutning. 250V/20A 4mm ² Kodefarve: turkis. Kapslingsklasse: IP69. Montering: M20
96.153.2053.6	Apparatstik RST20i5C B1 M90 A TB0	RST20i5 5-pol apparatstik vinklet 90° hun med crimp tilslutning. 250V/20A 0,75-4mm ² Kodefarve: turkis. Kapslingsklasse: IP69. Montering: M20
96.153.2253.6	Apparatstik RST20i5C B1 M91 A TB0	RST20i5 5-pol apparatstik vinklet 90° hun med crimp tilslutning. 250V/20A 0,75-4mm ² Kodefarve: turkis. Kapslingsklasse: IP69. Montering: M25
96.155.2153.6	Apparatstik RST20i5C B1 M13 TB	



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 UL-TOM-05/03 ist einzuhalten. Conformity with Wieland document UL-TOM-05/03 (List of prohibited / declarable hazardous substances) to be declared!	
Freitoleranz nach General tolerance		1. Verwendung: First Use: -	
Werkstoff/Material		Blatt: 1 von 1 Sheet: 1 of 1	
2006 Tag/Date		Name	
gezeichnet/drawn 08.09. Kneitz		Zeichnung Nr./Drawing No. 96.152.0053.6 01K a	
geprüft/checked		Index	
1:1 Maßstab/Scale		Maße in mm/Dimensions are in mm	
Vol. mm		Ersatz für/Replacement for: -	
a 27.06.2012/ Datum / Blatt / Date / Sheet		Type	
Index		Benennung/Title	
Änderung/Revision		STECKERTEIL MIT ZUGENTLASTUNG	

96152005301K_2_C0042028.indd 2012-04-27 09:59:02 1:000