

Datablad

Art. Nr. 96.032.4155.7

Stik RST20i3S S1 ZR2 VH GN0

 RST20i3 3-pol Stik han med skrue tilslutning. 250/400V/20A
 0,75-4mm² Kodefarve: grøn. Kapslingsklasse: IP69


Art. Nr.	96.032.4155.7
EAN	4015573875111
Ordre enhed	100 styk

Godkendelser

Specifikationer
Note

Note	
------	--

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	Bladgrøn
Pol mærkning	1, 2, PE
Hus farve inklusiv trækafastning	Sort

Tilslutningsdata

Kabeldiameter max.	14 mm
Kabeldiameter min.	10 mm
Kvadrat massiv	6 mm ²
Tværsnit massiv 2 (min.)	0,75 mm ²
Tværsnit fintrådet max.	6 mm ²
Tværsnit flerkoret 2 (min.)	0,75 mm ²
Tilslutninger per pol	1
Tværsnit flerkoret	0,75 mm ²
Tværsnit flerkoret	6 mm ²
Afisoleringslængde	26,5 mm
Afisoleringslængde	8 mm

Model

Model	Han
Tilslutning	skruetilslutning

Tæthedsklasse (IP)	IP66/68 (3m;2h) /IP69
--------------------	-----------------------

Materiale

Materiale kasse	Polyamid
Halogenfri	ja
Kontakt material	CuZn
brand belastning	0,272 kWh
Kontinuerlig temperatur, isolationsdele	100 °C
Overfladebehandling	forsølvet

Dimensioner

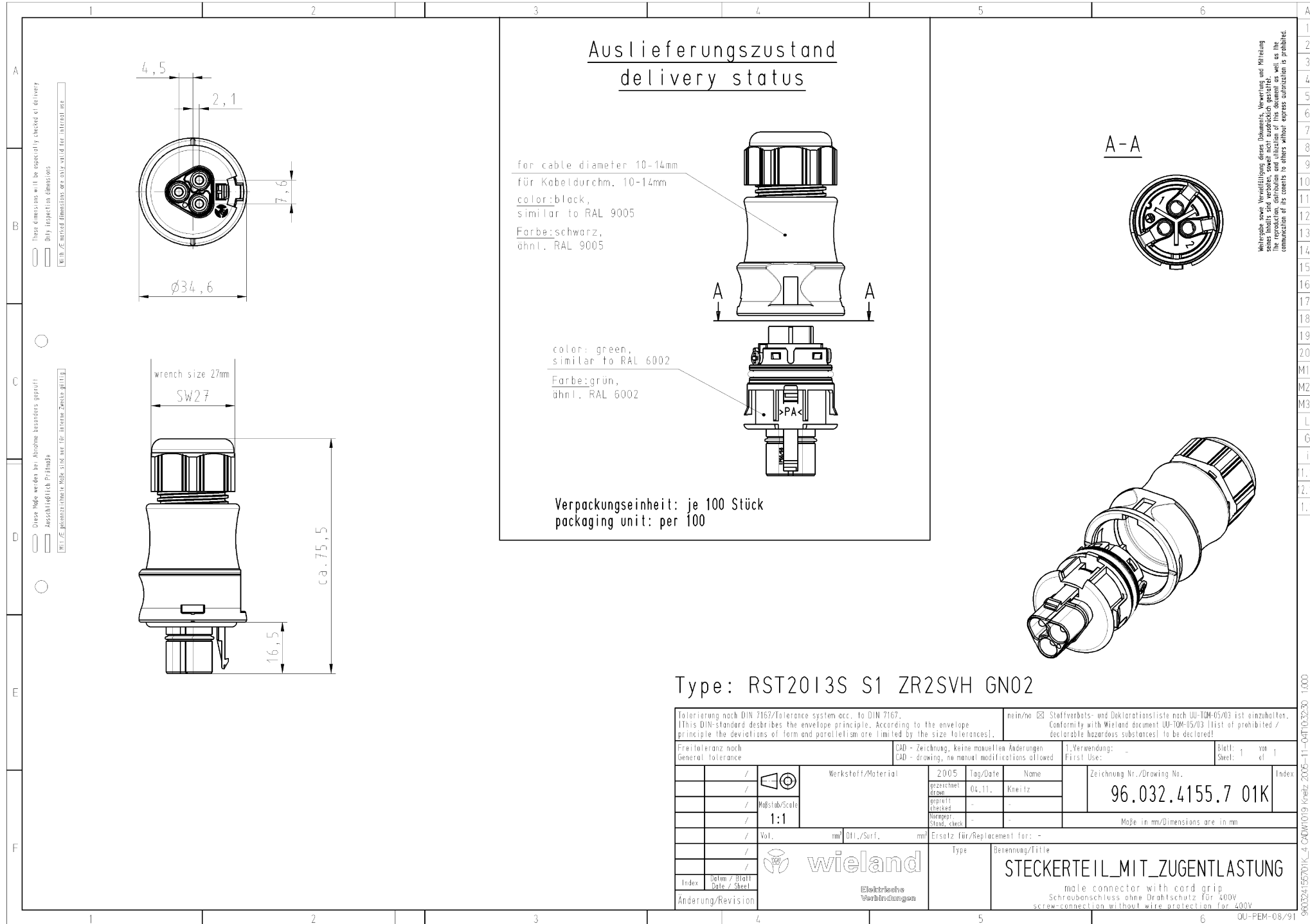
Længde	79,1 mm
Bredde	34,6 mm
Højde	34,6 mm

Tilbehør

Art. Nr.	Type	Beskrivelse
05.564.4453.1	Blindprop for hanstik SW	RST20i3/2 blindprop, for afblinding af ubenyttet han stik, sort
99.416.6205.2	Blindprop for hanstik SW	RST20i3/2 blindprop, for afblinding af ubenyttet han stik, med snor, sor

montage

Art. Nr.	Type	Beskrivelse
96.030.0155.7	fordeler RST20i3V 3P1 F V H GN0	RST20i3 3-pol Fordelerblok 250/400V/20A 1I/3O m. flange IP68 grøn
96.031.5055.7	Apparatstik RST20i3S B1 M01 H GN0	RST20i3 3-pol apparatstik hun med skrue tilslutning. 250/400V/20A 0,75-4mm ² Kodefarve: grøn. Kapslingsklasse: IP69. Montering: M25
96.233.1031.7	Konfektioneret kabel RST20i3K1BS 25 H 10GN0	RST20i3 3-pol mellemkabel han/hun længde: 1M. Kodefarve: grøn. Kapslingsklasse: IP69. Kabel: H07RN-F, kvadrat: 2,5mm ² kabelfarve: sort
96.031.4155.7	Stik RST20i3S B1 ZR2SH GN0	RST20i3 3-pol Stik hun med skrue tilslutning. 250/400V/20A 0,75-4mm ² Kodefarve: grøn. Kapslingsklasse: IP69
96.031.6155.7	Apparatstik RST20i3S B1 M03 H GN0	RST20i3 3-pol apparatstik hun med skrue tilslutning. 250/400V/20A 0,75-4mm ² Kodefarve: grøn. Kapslingsklasse: IP69. Montering: M16
96.031.6055.7	Apparatstik RST20i3S B1 M00 H GN0	RST20i3 3-pol apparatstik hun med skrue tilslutning. 250/400V/20A 0,75-4mm ² Kodefarve: grøn. Kapslingsklasse: IP69. Montering: M20
96.033.6055.7	Apparatstik RST20i3S B1 M90 H GN0	RST20i3 3-pol apparatstik vinklet 90° hun med skrue tilslutning. 250/400V/20A 6mm ² Kodefarve: grøn. Kapslingsklasse: IP69. Montering: M20
96.035.6155.7	Apparatstik RST20i3S B1 M13 L GN02	RST20i3 3-pol apparatstik vinklet 7° hun med skrue tilslutning. 250/400V/20A 0,5-1,5mm ² Kodefarve: grøn. Kapslingsklasse: IP69. Montering: M16



Type: RST2013S S1 ZR2SVH GN02

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).		nein/wo <input checked="" type="checkbox"/> Stoffverbots- 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	
1. Verwendung: -		Blatt: 1 von 1 Sheet: 1 of 1	
Werkstoff/Material		2005	Tag/Date Name
gezeichnet/drawn		04.11.	Kneitz
geprüft/checked		-	-
Vorgeprüft/stand. check		-	-
Maße in mm/Dimensions are in mm		Zeichnung Nr./Drawing No.	
1:1		96.032.4155.7 01K	
Ersatz für/Replacement for: -		Index	
wieland		Type	
Elektrische Verbindungen		Benennung/Title	
Index		STECKERTEIL MIT ZUGENTLASTUNG	
Änderung/Revision		male connector with cord grip Schraubanschluss ohne Drahtschutz für 400V screw-connection without wire protection for 400V	

Wieland und seine Vertriebspartner sind nicht für die Haftung bei Fälschungen oder unrichtiger Anwendung des Produktes verantwortlich. Die Reproduktion, Verbreitung und Vervielfältigung dieses Dokuments ist ohne schriftliche Genehmigung von Wieland Electric verboten.

960324155701K_3 CAD/1019 Kneitz 2005-11-04/10:52:30 1:000