

**Datablad**

Art. Nr. 46.052.4550.4

**Stik RST16i5 S S1 ZT6S L BR**

 RST16i5 5-pol stik Han med skrue tilslutning. 250/400V/16A  
 1,5mm<sup>2</sup> Kodefarve: brun. Kapslingsklasse: IP69


Art. Nr.	46.052.4550.4
EAN	4049088269233
Ordre enhed	100 styk

**Godkendelser**

**Specifikationer**
**Note**

Note	
------	--

**Generelt**

Nominal strøm	16 A
Nominal spænding	50 V / 120 V
Nominal impuls spænding	4 kV
Trækafastning	ja
Forureningsgrad	3
låsbar	
Farve på kodning/kontaktindsats	signal brun
Pol mærkning	1, 2, 3, 4, 5
Hus farve inklusiv trækafastning	Sort

**Tilslutningsdata**

Kabeldiameter max.	13 mm
Kabeldiameter min.	7,1 mm
Kvadrat massiv	2,5 mm <sup>2</sup>
Tværsnit massiv 2 (min.)	0,25 mm <sup>2</sup>
Tværsnit fintrådet max.	2,5 mm <sup>2</sup>
Tværsnit flerkoret 2 (min.)	0,25 mm <sup>2</sup>
Tilslutninger per pol	1
Afisoleringslængde	25 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	0,147 kWh
Kontinuerlig temperatur, isolationsdele	100 °C
Overfladebehandling	forsølvet

**Dimensioner**

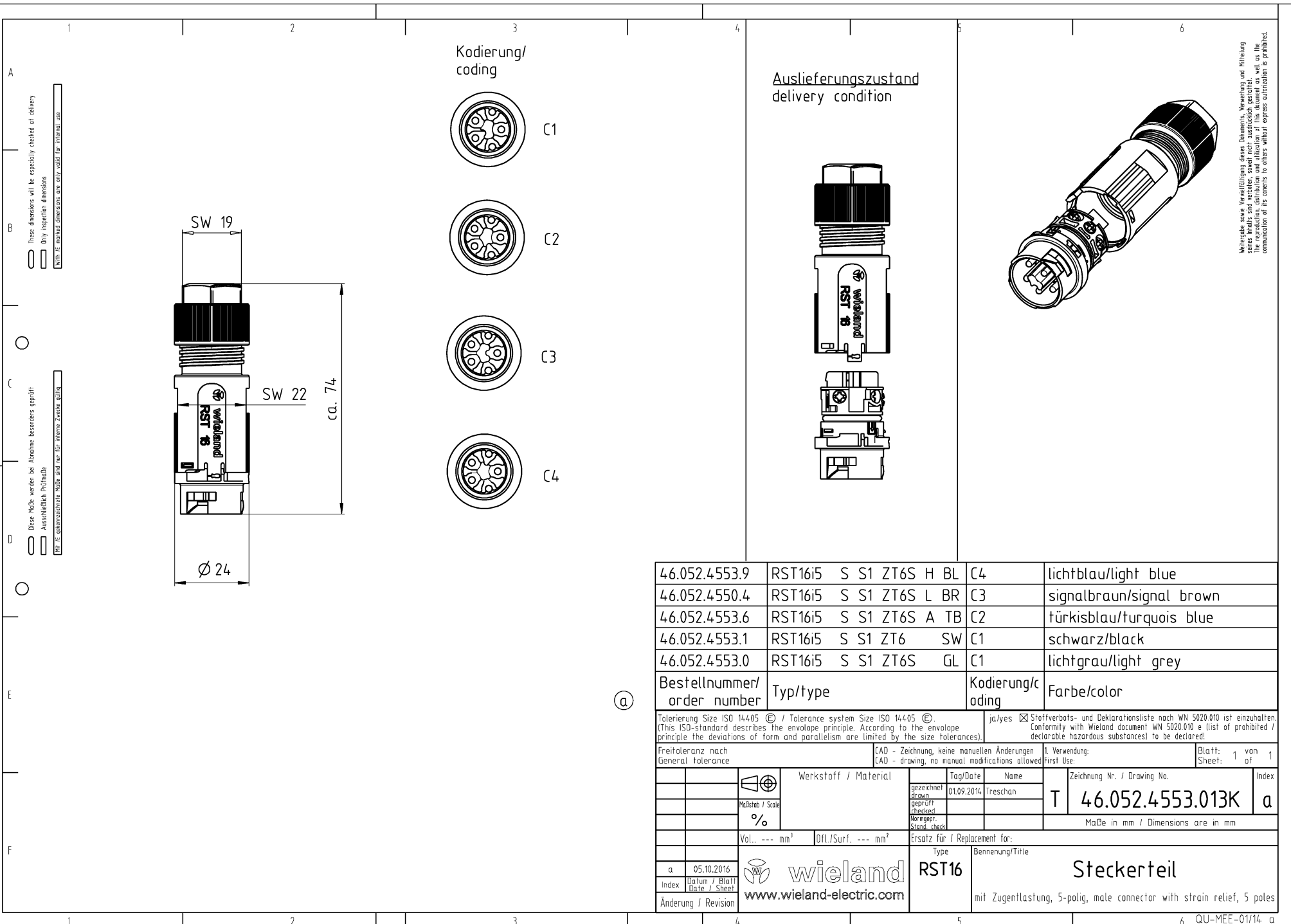
Længde	74 mm
Bredde	24 mm
Højde	24 mm

**Tilbehør**

Art. Nr.	Type	Beskrivelse
06.563.9253.1	Blindprop for hanstik SW	RST16i5/4 Endestykke for afdækning af han stik, Farve: sort
06.563.9353.1	Blindprop for hanstik SW	RST16i5/4 Endestykke for afdækning af han stik, med fastgørelses rem. Farve: sort

**montage**

Art. Nr.	Type	Beskrivelse
46.051.5050.4	Apparatstik RST16i5 S B1 M03 L BR	RST16i5 5-pol apparatstik Hun med skrue tilslutning. 250/400V/16A 1,5mm <sup>2</sup> Kodefarve: brun. Kapslingsklasse: IP69. Montering: M20
46.050.0150.4	fordeler RST16i5B 3P1 F G V BR	RST16i5 5-pol Fordeler box 250/400V/16A 1I/3O 1,5mm <sup>2</sup> IP69K brun



Wieland sowie Vorlieferanten dieser Dokumente, Verantwortung und Haftung  
 sowie Haftung sind weiterhin, soweit nicht ausdrücklich gestattet,  
 die Reproduktion, Distribution und Vervielfältigung dieses Dokuments  
 ohne schriftliche Genehmigung der Wieland Electric AG ist ausdrücklich  
 untersagt. Die Reproduktion, Distribution und Vervielfältigung dieses  
 Dokuments ohne schriftliche Genehmigung der Wieland Electric AG ist  
 ausdrücklich untersagt.

46.052.4553.9	RST16i5	S	S1	ZT6S	H	BL	C4	lichtblau/light blue
46.052.4550.4	RST16i5	S	S1	ZT6S	L	BR	C3	signalbraun/signal brown
46.052.4553.6	RST16i5	S	S1	ZT6S	A	TB	C2	türkisblau/turquoise blue
46.052.4553.1	RST16i5	S	S1	ZT6	SW		C1	schwarz/black
46.052.4553.0	RST16i5	S	S1	ZT6S	GL		C1	lichtgrau/light grey
Bestellnummer/ order number	Typ/type		Kodierung/ ading		Farbe/color			

Tolerierung Size ISO 14.405 © / Tolerance system Size ISO 14.405 © (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 <input checked="" type="checkbox"/> 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 General tolerance		CAD - Zeichnung, keine manuellen Änderungen CAD - drawing, no manual modifications allowed	
Werkstoff / Material		Tag/Date	Name
Maßstab / Scale		gezeichnet drawn	01.09.2014 Treschan
%		geprüft checked	
		Normgepr. Stand check	
Vol. --- mm <sup>3</sup>		Dfl./Surf. --- mm <sup>2</sup>	
Ersatz für / Replacement for:		Benennung/Title	
a 05.10.2016 Index Datum / Blatt Date / Sheet		Type B RST16	
Änderung / Revision		www.wieland-electric.com	
		Stecker teil	
		mit Zugentlastung, 5-polig, male connector with strain relief, 5 poles	