

## Datablad

Art. Nr. 96.454.5004.6

### Konfektioneret kabel RST20i5KS-S 40P 50TB0

RST20i5 5-pol tilslutningskabel han/fri ende længde: 5M.  
 Kodefarve: turkis. Kapslingsklasse: IP69. Kabel: H05VV-F, kvadrat:  
 4mm<sup>2</sup> kabelfarve: sort



Art. Nr.	96.454.5004.6
EAN	4015573942998
Ordre enhed	4 styk

## Godkendelser

## Specifikationer

### Note

Note	
------	--

### Generelt

Nominel strøm	20 A
Nominel spænding	250 V
Nominel impuls spænding	4 kV
Forureningsgrad	3
Kontakt modstand	21,93 mOhm
låsbar	
Farve på kodning/kontaktindsats	turkisblå
Pol mærkning	L, N, PE, D1, D2
Hus farve inklusiv trækafastning	Sort

### Model

	Forskruning
Tilslutning	skruetilslutning
Nominel tværsnit leder	4 mm <sup>2</sup>
Tæthedsklasse (IP)	IP66/68 (3m;2h) /IP69
Afisoleringslængde	9 mm
Afisoleringslængde	35 mm
Forberedelse af lederenderne	ultrasonisk svejset ledningsender
Type på ledning	H05VV-F
Kabel farve	Sort
Kabeldiameter min.	13,9 mm
Kabeldiameter max.	14,7 mm
kabeltype	han - fri ende
Type af konfektioneret kabel	Tilslutningskabel
Kabelende version 1	fri ende



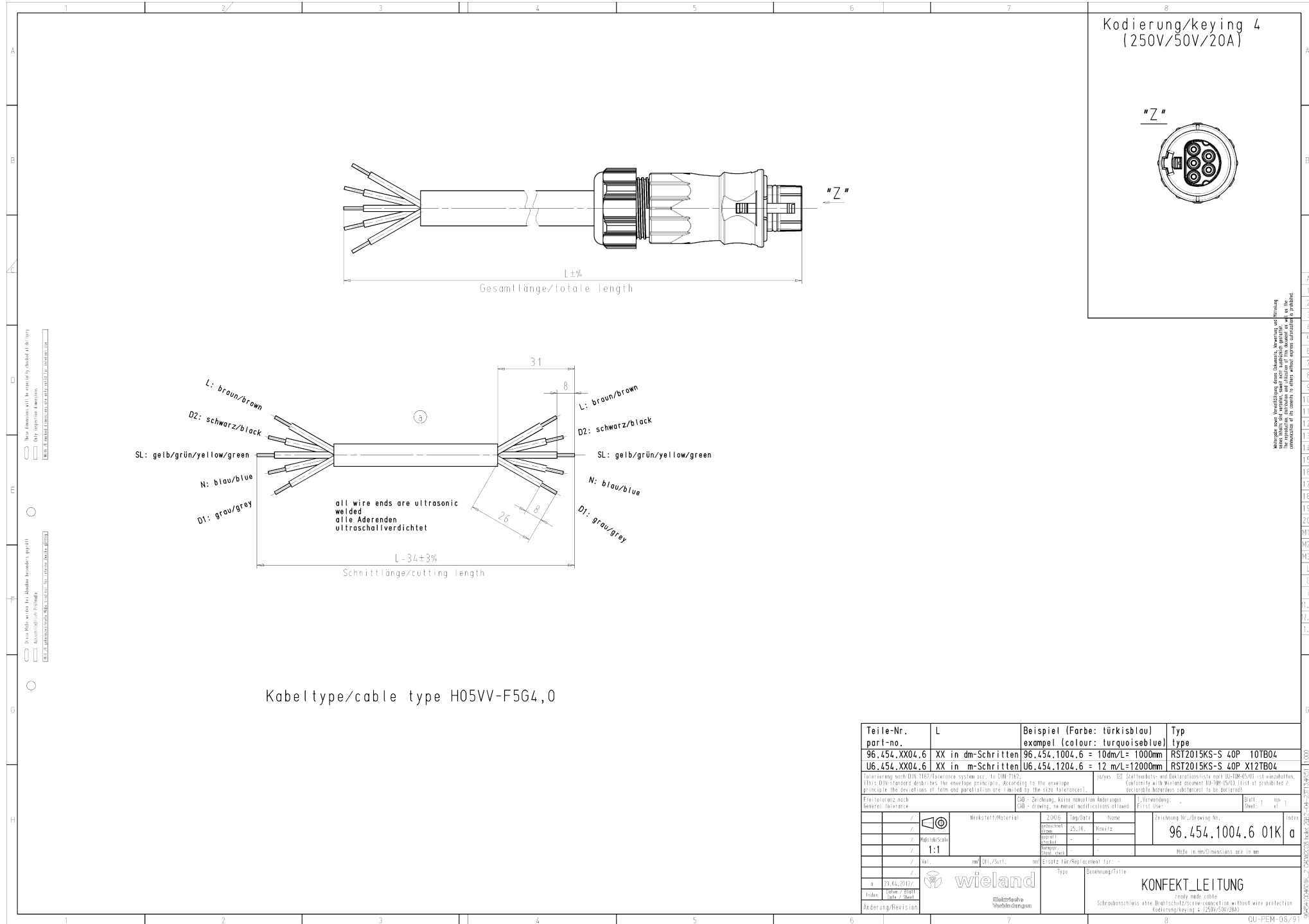
Kabelende version 2	Han
Skærmet	nej

**Materiale**

Overfladebehandling	forsølvet
Halogenfri	nej
Kontinuerlig temperatur på kabel	70 °C
Kontinuerlig temperatur, isolationsdele	100 °C
brand belastning	5,433 kWh
Brand klasse	Eca

**Dimensioner**

Total længde	5 m
--------------	-----



Kodierung/keying 4  
(250V/50V/20A)

"Z"

Kabel type/cable type H05VV-F5G4,0

Teile-Nr. part-no.	L	Beispiel (Farbe: türkisblau) example (colour: turquoiseblue)	Typ type
96.454.XX04.6	XX in dm-Schritten	96.454.1004.6 = 10dm/L= 1000mm	RST2015KS-S 40P 10TB04
U6.454.XX04.6	XX in m-Schritten	U6.454.1204.6 = 12 m/L=12000mm	RST2015KS-S 40P X12TB04
<p>Übertragung nach DIN 7187 Toleranzsystem etc. to DIN 7187. (This DIN standard describes the envelope principle. According to the envelope principle the deviations of form and parallelism are limited by the size tolerances.)</p> <p>Früheritz nach General: keine Angabe Zurück: keine Angabe ZB - drawing, keine Angabe ZB - drawing, no detail modifications of law</p>			
<p>Werkstoff/Material</p> <p>2006 Tag/Date Name</p> <p>96.454.1004.6 01K a</p>		<p>Zeichnung Nr./Drawing No.</p> <p>96.454.1004.6 01K a</p>	
<p>Made in m/dimensions are in mm</p>			
<p>wieland</p> <p>Wieland Group</p>		<p>Benennung/Title</p> <p>KONFEKTLEITUNG</p> <p>ready made cable</p> <p>Schraubanschluss ohne Drahtschutz/screw-connection without wire protection</p> <p>Kodierung/Keying 4 (250V/50V/20A)</p>	

This drawing is the property of Wieland. It is not to be reproduced, stored in a retrieval system, or transmitted in any form or by any means, electronic, mechanical, photocopying, recording, or by any information storage and retrieval system, without the prior written permission of Wieland.