

Datablad

Art. Nr. 96.453.6030.1

Konfektioneret kabel RST20i5KSBS 25 60SW

 RST20i5 5-pol mellemkabel han/hun længde: 6M. Kodefarve:
 sort. Kapslingsklasse: IP69. Kabel: H07RN-F, kvadrat: 2,5mm²
 kabelfarve: sort


Art. Nr.	96.453.6030.1
EAN	4015573919594
Ordre enhed	4 styk

Godkendelser

Specifikationer
Note

Note	
------	--

Generelt

Nominel strøm	20 A
Nominel spænding	250 V / 400 V
Nominel impuls spænding	4 kV
Forureningsgrad	3
Kontakt modstand	42,14 mOhm
låsbar	
Farve på kodning/kontaktindsats	Sort
Pol mærkning	3, N, PE, 2, 1
Hus farve inklusiv trækafastning	Sort

Model

	Forskruning
Tilslutning	skruetilslutning
Nominelt tværsnit leder	2,5 mm ²
Tæthedsklasse (IP)	IP66/68 (3m;2h) /IP69
Type på ledning	H07RN-F
Kabel farve	Sort
Kabeldiameter min.	13,1 mm
Kabeldiameter max.	13,9 mm
kabeltype	Hun / han
Type af konfektioneret kabel	tilslutningsledning
Kabelende version 1	hun
Kabelende version 2	Han



Skærmet	nej
---------	-----

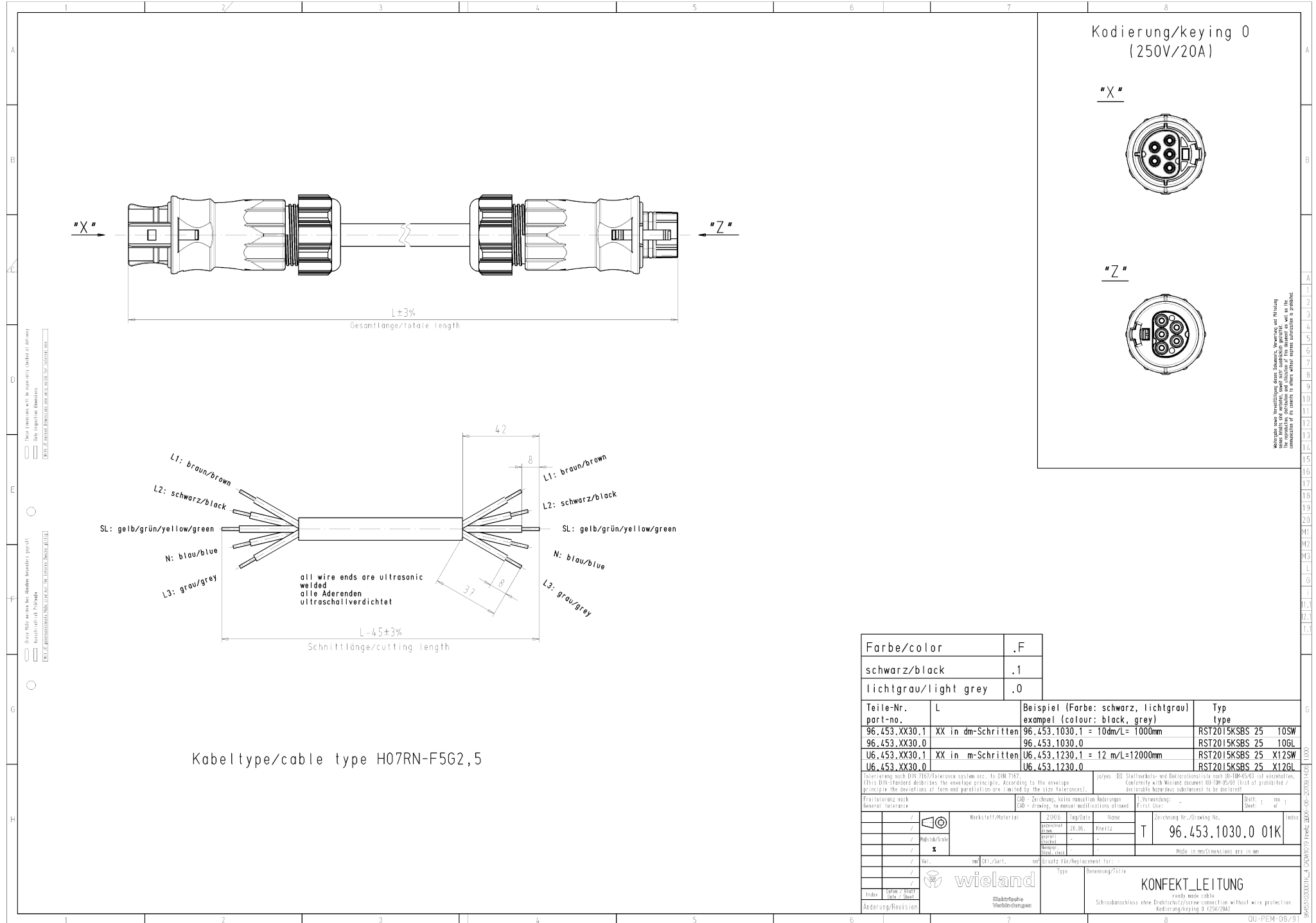
Materiale

Overfladebehandling	forsølvet
Halogenfri	nej
Kontinuerlig temperatur på kabel	60 °C
Kontinuerlig temperatur, isolationsdele	100 °C
brand belastning	7,207 kWh
Brand klasse	Eca

Dimensioner

Total længde	6 m
--------------	-----

Teknisk tegning



Kabeltype/cable type H07RN-F5G2,5

Farbe/color	.F
schwarz/black	.1
lichtgrau/light grey	.0

Teile-Nr. part-no.	L	Beispiel (Farbe: schwarz, lichtgrau) example (colour: black, grey)	Typ type
96.453.XX30.1	XX in dm-Schritten	96.453.1030.1 = 10dm/L= 1000mm	RST2015KSBS 25 10SW
96.453.XX30.0		96.453.1030.0	RST2015KSBS 25 10GL
U6.453.XX30.1	XX in m-Schritten	U6.453.1230.1 = 12 m/L=12000mm	RST2015KSBS 25 X12SW
U6.453.XX30.0		U6.453.1230.0	RST2015KSBS 25 X12GL

<p>Herstellung nach DIN 7169/Tolerance system acc. to DIN 7169</p> <p>Präzisionsmaß General tolerance</p>		<p>200 - Zeichnung, keine massen Änderungen 200 - drawing, no mass modifications allowed</p>		<p>100 - Ausführung, keine massen Änderungen 100 - execution, no mass modifications allowed</p>		<p>2 - Vorwendung: 2 - first use</p>		<p>1 - Bauart: 1 - design</p>	
<p>Werkstoff/Material</p>		<p>2006 Leg./Mat. Name</p>		<p>Zeichnung Nr./Drawing No.</p>		<p>Index</p>		<p>Index</p>	
<p>96.453.XX30.1</p>		<p>2006 20.06. Kneitz</p>		<p>T 96.453.1030.0 01K</p>		<p>Made in multi-dimensions are in mm</p>		<p>Index</p>	
<p>Wieland</p>		<p>Wieland</p>		<p>KONFEKTLEITUNG</p>		<p>ready made cable</p>		<p>Schraubanschluss ohne Drahtschutz/strew connection without wire protection</p>	
<p>Änderung/Revision</p>		<p>Wieland</p>		<p>KONFEKTLEITUNG</p>		<p>ready made cable</p>		<p>Schraubanschluss ohne Drahtschutz/strew connection without wire protection</p>	

Wieland ist ein Unternehmen der Wieland-Gruppe. Die Wieland-Gruppe ist ein Unternehmen der Wieland-Gruppe. Die Wieland-Gruppe ist ein Unternehmen der Wieland-Gruppe.

96453000001K...L...CA001019 (Rev. 2006-09-20) 1000