

**Datablad**

Art. Nr. 96.452.3000.1

**Konfektioneret kabel RST20i5KSBS 15P 30SW**

 RST20i5 5-pol mellemkabel han/hun længde: 3M. Kodefarve: sort. Kapslingsklasse: IP69. Kabel: H05VV-F, kvadrat: 1,5mm<sup>2</sup> kabelfarve: sort


Art. Nr.	96.452.3000.1
EAN	4015573908468
Ordre enhed	15 styk

**Godkendelser**

**Specifikationer**
**Note**

Note	
------	--

**Generelt**

Nominal strøm	16 A
Nominal spænding	250 V / 400 V
Nominal impuls spænding	4 kV
Forureningsgrad	3
Kontakt modstand	35,3 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	1,5 mm <sup>2</sup>
Tæthedsklasse (IP)	IP66/68 (3m;2h) /IP69
Type på ledning	H05VV-F
Kabel farve	Sort
Kabeldiameter min.	9,8 mm
Kabeldiameter max.	10,4 mm
kabeltype	Hun / han
Type af konfektioneret kabel	tilslutningsledning
Kabelende version 1	hun
Kabelende version 2	Han



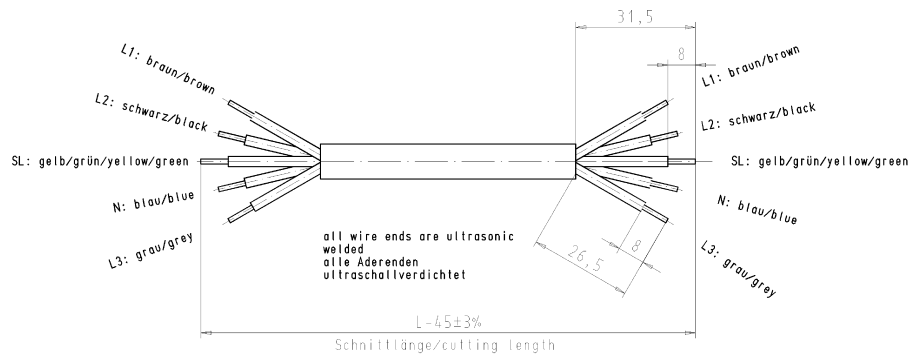
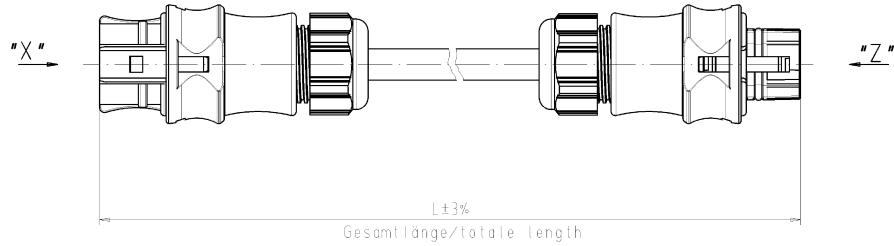
Skærmet	nej
---------	-----

**Materiale**

Overfladebehandling	forsølvet
Halogenfri	nej
Kontinuerlig temperatur på kabel	70 °C
Kontinuerlig temperatur, isolationsdele	100 °C
brand belastning	2,359 kWh
Brand klasse	Eca

**Dimensioner**

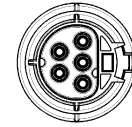
Total længde	3 m
--------------	-----



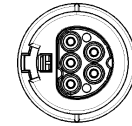
Kabeltype/cable type H05VV-F5G1,5

Kodierung/keying 0  
(250V/20A)

"X"



"Z"



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

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
96.452.XX00.1	XX in dm-Schritten	96.452.1000.1 = 10dm/L= 1000mm	RST2015KSBS 15P 10SW
96.452.XX00.0		96.452.1000.0	RST2015KSBS 15P 10GL
U6.452.XX00.1	XX in m-Schritten	U6.452.1200.1 = 12 m/L=1200mm	RST2015KSBS 15P X12SW
U6.452.XX00.0		U6.452.1200.0	RST2015KSBS 15P X12GL

Engineering 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. Conforms with Wieland document U6-10W-05/03 (list of prohibited / acceptable hazardous substances) to be checked!

Früher/Nachname: - / Drawing: - / Scale: 1:1 / Sheet: 1 of 1

Werkstoff/Material	2006	Leg./Date	Name	Zeichnung Nr./Drawing No.	Index
Legende/Code	06.04	Kneitz	T	96.452.1000.0 01K	
Vergrößerung/Scale	1:1			Made in multi-dimensions are in mm	

Wieland	Wieland Group	Typ	Benennung/Title
			KONFEKTLEITUNG
			ready made cable
			Schraubanschluß ohne Drahtschutz/screw-connection without wire protection
			Kodierung/Keying 0 (250V/20A)

96452100001K\_01.DWG/019 (Rev. 2006-04-20) (1/2006) 1000