

Datablad

Art. Nr. 96.453.4000.1

Konfektioneret kabel RST20i5KSBS 25P 40SW

 RST20i5 5-pol mellemkabel han/hun længde: 4M. Kodefarve: sort. Kapslingsklasse: IP69. Kabel: H05VV-F, kvadrat: 2,5mm² kabelfarve: sort


Art. Nr.	96.453.4000.1
EAN	4015573918856
Ordre enhed	8 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	28,46 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	H05VV-F
Kabel farve	Sort
Kabeldiameter min.	11,8 mm
Kabeldiameter max.	12,4 mm
kabeltype	Hun / han
Type af konfektioneret kabel	tilslutningsledning
Kabelende version 1	hun
Kabelende version 2	Han



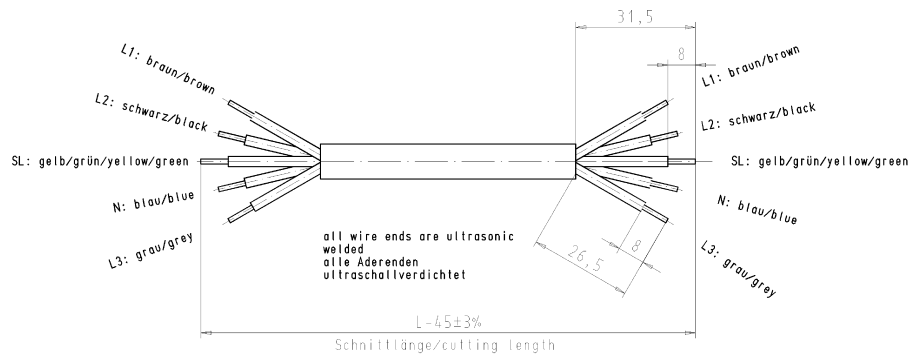
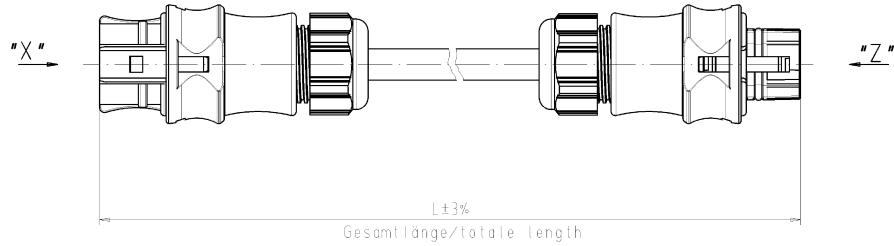
Skærmet	nej
---------	-----

Materiale

Overfladebehandling	forsølvet
Halogenfri	nej
Kontinuerlig temperatur på kabel	70 °C
Kontinuerlig temperatur, isolationsdele	100 °C
brand belastning	3,817 kWh
Brand klasse	Eca

Dimensioner

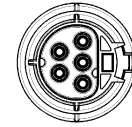
Total længde	4 m
--------------	-----



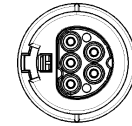
Kabeltype/cable type H05VV-F5G2,5

Kodierung/keying 0
(250V/20A)

"X"



"Z"



Wichtig: Diese Verordnungen gelten allgemein für alle Arten von Mischungen. Die entsprechenden Abstände sind abhängig von der Anzahl der Leiter. Die entsprechenden Abstände sind in der Tabelle angegeben.

These drawings will be replaced if changed or delivery conditions change.
Diese Zeichnungen werden ersetzt, wenn sich die Lieferbedingungen ändern.
DATE: 2006-08-09 10:00:00 (09.08.2006)

These files were created by AutoCAD Inventor 2006.
Diese Dateien wurden erstellt mit AutoCAD Inventor 2006.
DATE: 2006-08-09 10:00:00 (09.08.2006)

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.XX00.1	XX in dm-Schritten	96.453.1000.1 = 10dm/L= 1000mm	RST2015KSBS 25P 10SW
96.453.XX00.0		96.453.1000.0	RST2015KSBS 25P 10GL
U6.453.XX00.1	XX in m-Schritten	U6.453.1200.1 = 12 m/L=12000mm	RST2015KSBS 25P X12SW
U6.453.XX00.0		U6.453.1200.0	RST2015KSBS 25P X12GL

Manufacturing and 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 004-DIN-05/03 (list of prohibited / unacceptable hazardous substances) to be observed!

Früher: Zeichnung nach General: 1:20 - Zeichnung, keine manuellen Änderungen 1:20 - drawing, no manual modifications allowed

Zeichnung Nr./Drawing No.	96.453.1000.0 01K
Scale	1:1
Material/Material	2006 Leg./Plate Name
Hersteller/Manufacturer	Wieland
Produkt/Product	ready made cable
Material/Material	19.36. Kneitz
Hersteller/Manufacturer	T
Produkt/Product	Made in multi dimensions are in mm

Index	Index	Index	Index
Änderung/Revision	Änderung/Revision	Änderung/Revision	Änderung/Revision

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