

Datablad

Art. Nr. 96.232.7003.1

Konfektioneret kabel RST20i3K1B- 15P 70SW

RST20i3 3-pol tilslutningskabel hun/fri ende længde: 7M.
 Kodefarve: sort. Kapslingsklasse: IP69. Kabel: H05VV-F, kvadrat:
 1,5mm² kabelfarve: sort



Art. Nr.	96.232.7003.1
EAN	4015573761353
Ordre enhed	10 styk

Godkendelser

Specifikationer
Note

Note	
------	--

Generelt

Nominel strøm	16 A
Nominel spænding	250 V
Nominel impuls spænding	4 kV
Forureningsgrad	3
låsbar	
Farve på kodning/kontaktindsats	Sort
Pol mærkning	L, N, PE
Hus farve inklusiv trækafastning	Sort

Model

Tilslutning	Crimp
Nominelt tværsnit leder	1,5 mm ²
Tæthedsklasse (IP)	IP66/68 (3m;2h)
Afisoleringsslængde	9 mm
Afisoleringsslængde	35 mm
Forberedelse af lederenderne	ultrasonisk svejset ledningsender
Type på ledning	H05VV-F
Kabel farve	Sort
Kabeldiameter min.	8,15 mm
Kabeldiameter max.	8,45 mm
kabeltype	hun - fri ende
Type af konfektioneret kabel	Tilslutningskabel

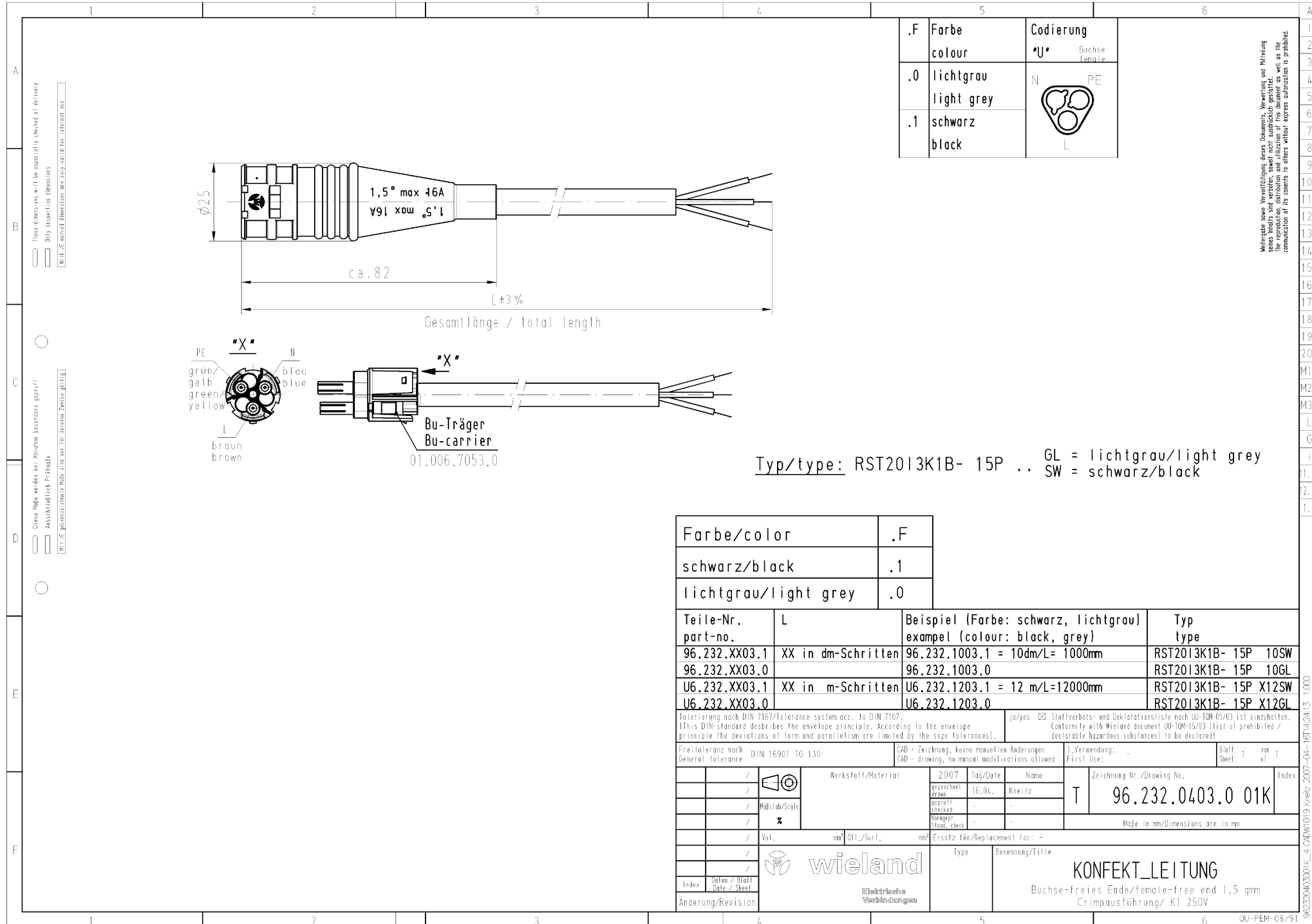
Kabelende version 1	hun
Kabelende version 2	fri ende
Skærmet	nej

Materiale

Overfladebehandling	forsølvet
Halogenfri	nej
Kontinuerlig temperatur på kabel	70 °C
Kontinuerlig temperatur, isolationsdele	100 °C
brand belastning	2,73 kWh
Brand klasse	Eca

Dimensioner

Total længde	7 m
--------------	-----



.F	Farbe colour	Codierung "U" Buchse female
.0	lichtgrau light grey	N PE
.1	schwarz black	L

Weitergabe sowie Vervielfältigung dieses Dokuments, Verwertung und Mitteilung
 seines Inhalts, sind verboten, soweit nicht ausdrücklich gestattet.
 The reproduction, distribution and utilization of this document as well as the
 communication of its contents to others without express authorization is prohibited.

Typ/type: RST2013K1B- 15P .. GL = lichtgrau/light grey
 .. SW = schwarz/black

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

Teile-Nr. part-no.	L	Beispiel (Farbe: schwarz, lichtgrau) exampel (colour: black, grey)	Typ type
96.232.XX03.1	XX in dm-Schritten	96.232.1003.1 = 10dm/L= 1000mm	RST2013K1B- 15P 10SW
96.232.XX03.0		96.232.1003.0	RST2013K1B- 15P 10GL
U6.232.XX03.1	XX in m-Schritten	U6.232.1203.1 = 12 m/L=12000mm	RST2013K1B- 15P X12SW
U6.232.XX03.0		U6.232.1203.0	RST2013K1B- 15P X12GL

Freitoleranz nach General tolerance		DIN 16901 TG 130		CAD - Zeichnung, keine manuellen Änderungen CAD - drawing, no manual modifications allowed		1. Verwendung: First Use:		Blatt: 1 von Sheet: 1 of 1	
Toleranzierung 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].		ja/yes		☑ Stoffverbots- und Deklarationsliste nach UU-TM-05/03 ist einzuhalten. Conformity with Wieland document UU-TM-05/03 (list of prohibited / declarable hazardous substances) to be declared!		Zeichnung Nr./Drawing No.		Index	
/		Werkstoff/Material		2007 Tag/Date		Name		T 96.232.0403.0 01K	
/		Maßstab/Scale		gezeichnet drawn		16.04. Kneitz			
/		%		geprüft checked					
/		Vol.		mm		mm		Ersatz für/Replacement for: -	
/		wieland		Type		Benennung/Title		KONFEKT_LEITUNG	
/		Index		Datum / Blatt Date / Sheet				Buchse-freies Ende/female-free end 1,5 qmm Crimpausführung/ K1 250V	
/		Änderung/Revision		Elektrische Verbindungen					

962320403001K_1_CAD/1019 Kneitz 2007-04-16T14:24:13 1000

A
 B
 C
 D
 E
 F

1
 2
 3
 4
 5
 6
 7
 8
 9
 10
 11
 12
 13
 14
 15
 16
 17
 18
 19
 20
 M1
 M2
 M3
 L
 G
 i
 1.1
 2.1
 1.1