

**Datablad**

Art. Nr. 96.232.6003.1

**Konfektioneret kabel RST20i3K1B- 15P 60SW**

 RST20i3 3-pol tilslutningskabel hun/fri ende længde: 6M.  
 Kodefarve: sort. Kapslingsklasse: IP69. Kabel: H05VV-F, kvadrat:  
 1,5mm<sup>2</sup> kabelfarve: sort


Art. Nr.	96.232.6003.1
EAN	4015573761339
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 <sup>2</sup>
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

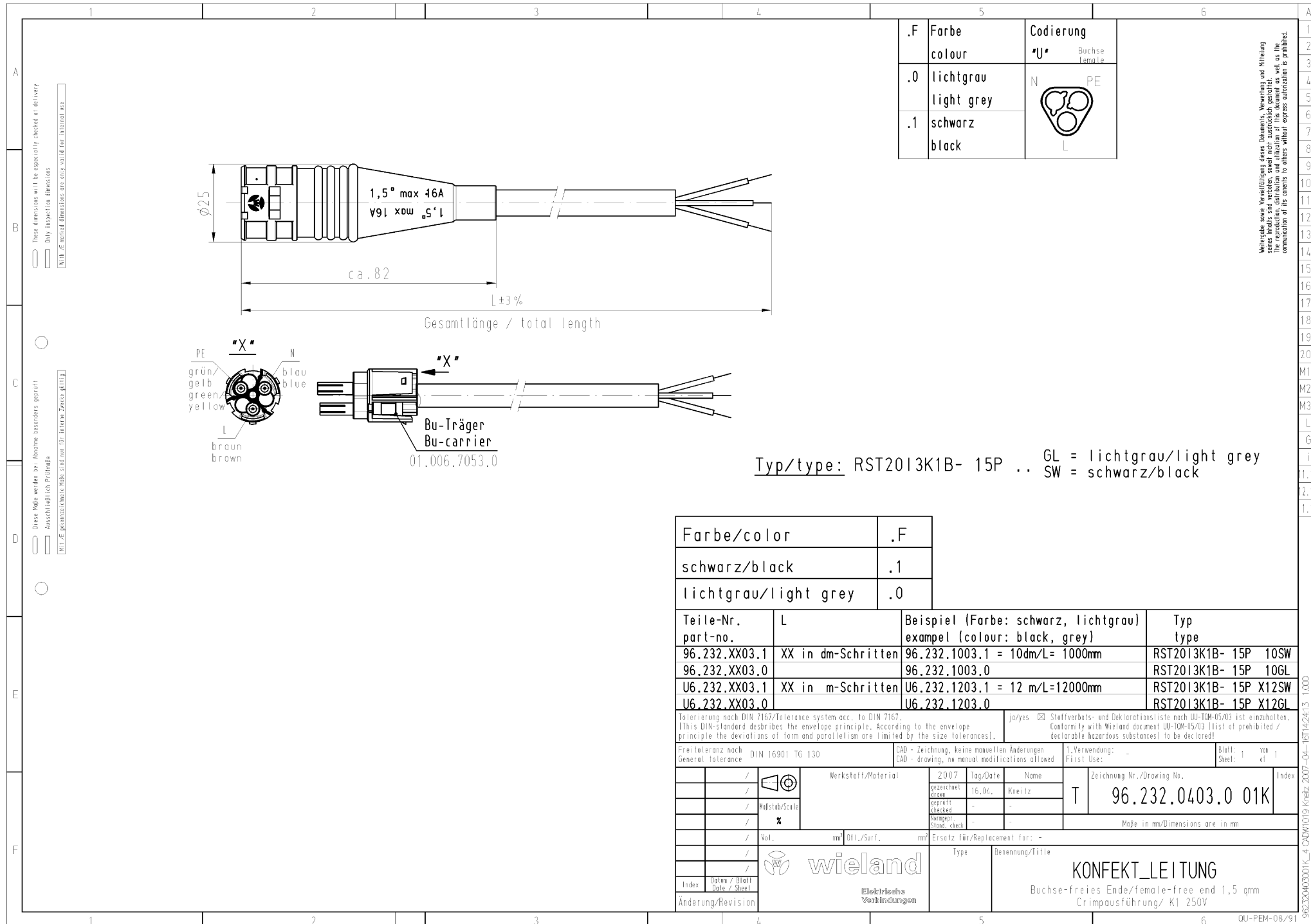
Kabelende version 1	hun
Kabelende version 2	fri ende
Skærmet	nej

**Materiale**

Overfladebehandling	forsølvet
Halogenfri	nej
Kontinuerlig temperatur på kabel	70 °C
Kontinuerlig temperatur, isolationsdele	100 °C
brand belastning	2,352 kWh
Brand klasse	Eca

**Dimensioner**

Total længde	6 m
--------------	-----



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

Wiedergabe sowie Vervielfältigung dieses Dokuments, Verwertung und Mitteilung seines Inhalts sind verboten, soweit nicht ausdrücklich gestattet. Die Reproduktion, Verbreitung und Vervielfältigung dieses Dokuments sowie die Kommunikation der Inhalte ist ohne schriftliche Genehmigung der Wieland-Gruppe ist ausdrücklich untersagt.

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/HT/19 Kneitz 2007-04-16T14:24:13 1000

A  
B  
C  
D  
E  
F

These dimensions will be especially checked at delivery  
Only inspection dimensions  
W.B./E. marked dimensions are also valid for interested user

Diese Maße werden bei Anahme bearbeitet  
Ausschließlich Prüfmaße  
N.B./E. bearbeitete Maße sind nur für Interesse-Zwecke gültig