

Datablad

Art. Nr. 96.232.6004.1

Konfektioneret kabel RST20i3K1-S 15P 60SW

RST20i3 3-pol tilslutningskabel han/fri ende længde: 6M.
 Kodefarve: sort. Kapslingsklasse: IP69. Kabel: H05VV-F, kvadrat:
 1,5mm² kabelfarve: sort



Art. Nr.	96.232.6004.1
EAN	4015573761483
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	han - fri ende
Type af konfektioneret kabel	Tilslutningskabel



Kabelende version 1	fri ende
Kabelende version 2	Han
Skærmet	nej

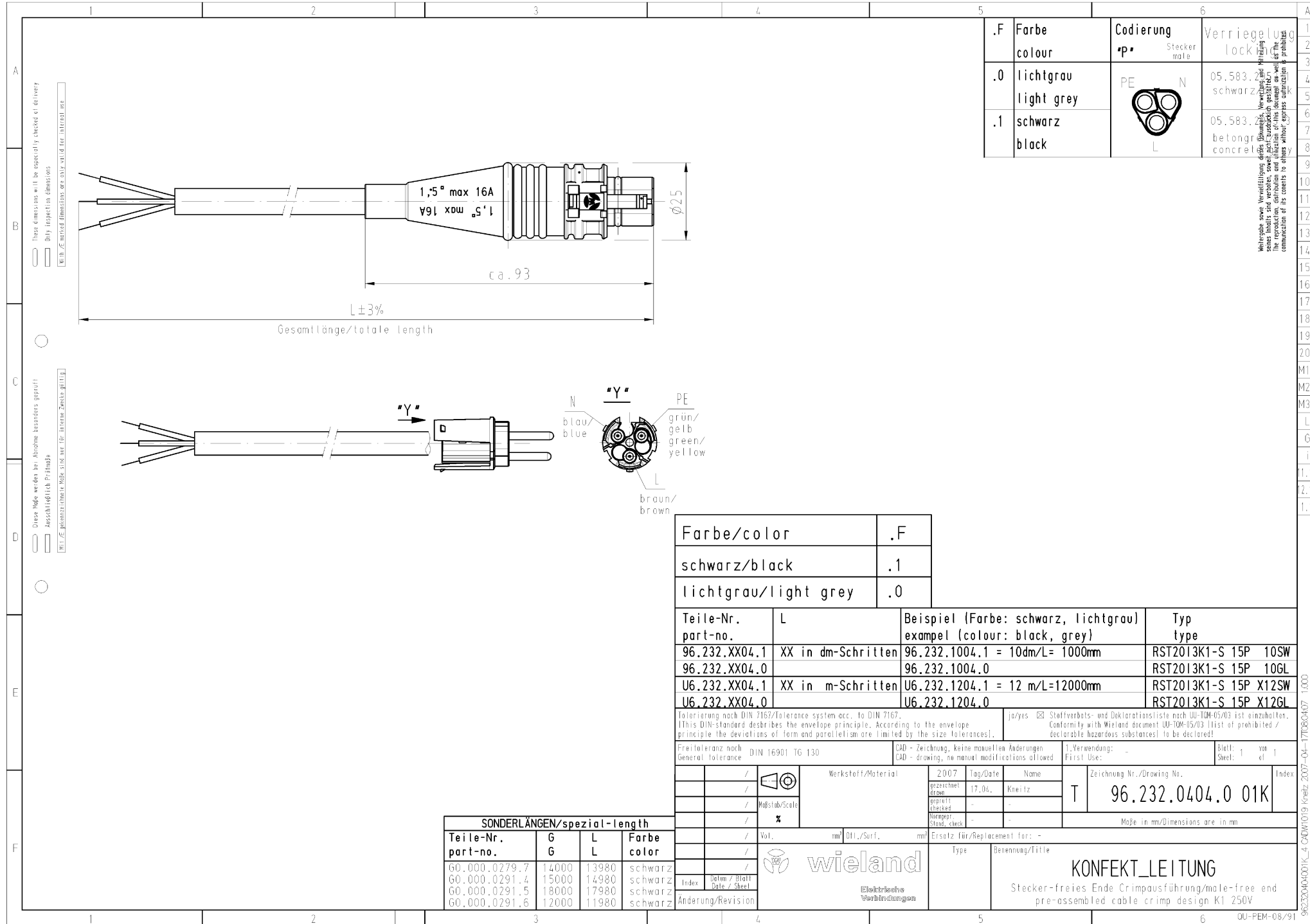
Materiale

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

Dimensioner

Total længde	6 m
--------------	-----

Teknisk tegning



.F	Farbe colour	Codierung *P*	Verriegelung locking
.0	lichtgrau light grey	PE N	05.583. schwarz
.1	schwarz black	L	05.583. betongr concrete

Wiederholungs- sowie Verarbeitungs- und Montagehinweise sind in der Zeichnung zu entnehmen. Die Abbildung zeigt nur ein Beispiel für die Ausführung. Die Abbildung zeigt nur ein Beispiel für die Ausführung. Die Abbildung zeigt nur ein Beispiel für die Ausführung.

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
96.232.XX04.1	XX in dm-Schritten	96.232.1004.1 = 10dm/L= 1000mm	RST2013K1-S 15P 10SW
96.232.XX04.0		96.232.1004.0	RST2013K1-S 15P 10GL
U6.232.XX04.1	XX in m-Schritten	U6.232.1204.1 = 12 m/L=12000mm	RST2013K1-S 15P X12SW
U6.232.XX04.0		U6.232.1204.0	RST2013K1-S 15P X12GL

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].

Freitoleranz nach DIN 16901 TG 130
CAD - Zeichnung, keine manuellen Änderungen
CAD - drawing, no manual modifications allowed

2007	Tag/Date	Name	1. Verwendung: First Use:
17.04.	Kneitz		-
Zeichnung Nr./Drawing No.			Blatt: 1 von 1 Sheet: 1 of 1
96.232.0404.0 01K			Index

SONDERLÄNGEN/spezial-length			
Teile-Nr. part-no.	G G	L L	Farbe color
60.000.0279.7	14000	13980	schwarz
60.000.0291.4	15000	14980	schwarz
60.000.0291.5	18000	17980	schwarz
60.000.0291.6	12000	11980	schwarz

Wieland
Elektrische Verbindungen

Typ
Benennung/Title

KONFEKT_LEITUNG
Stecker-freies Ende Crimpausführung/male-free end
pre-assembled cable crimp design K1 250V

96232040401K_1.cdw/1019 kneitz 2007-04-17 10:08:0407 1:000