

Datablad

Art. Nr. 96.232.1036.7

Konfektioneret kabel RST20i3K1-S 15 H 10GN0

RST20i3 3-pol tilslutningskabel han/fri ende længde: 1M.
 Kodefarve: grøn. Kapslingsklasse: IP69. Kabel: H07RN-F, kvadrat:
 1,5mm² kabelfarve: sort



Art. Nr.	96.232.1036.7
EAN	4015573922778
Ordre enhed	50 styk

Godkendelser

Specifikationer
Note

Note	
------	--

Generelt

Nominel strøm	16 A
Nominel spænding	250 V / 400 V
Nominel impuls spænding	4 kV
Forureningsgrad	3
Kontakt modstand	12,5 mOhm
låsbar	
Farve på kodning/kontaktindsats	Bladgrøn
Pol mærkning	1, 2, PE
Hus farve inklusiv trækafkastning	Sort

Model

Tilslutning	Crimp
Nominelt tværsnit leder	1,5 mm ²
Tæthedsklasse (IP)	IP66/68 (3m;2h)
Afisoleringslængde	9 mm
Afisoleringslængde	35 mm
Forberedelse af lederenderne	ultrasonisk svejset ledningsender
Type på ledning	H07RN-F
Kabel farve	Sort
Kabeldiameter min.	9,6 mm
Kabeldiameter max.	10 mm
kabeltype	han - fri ende



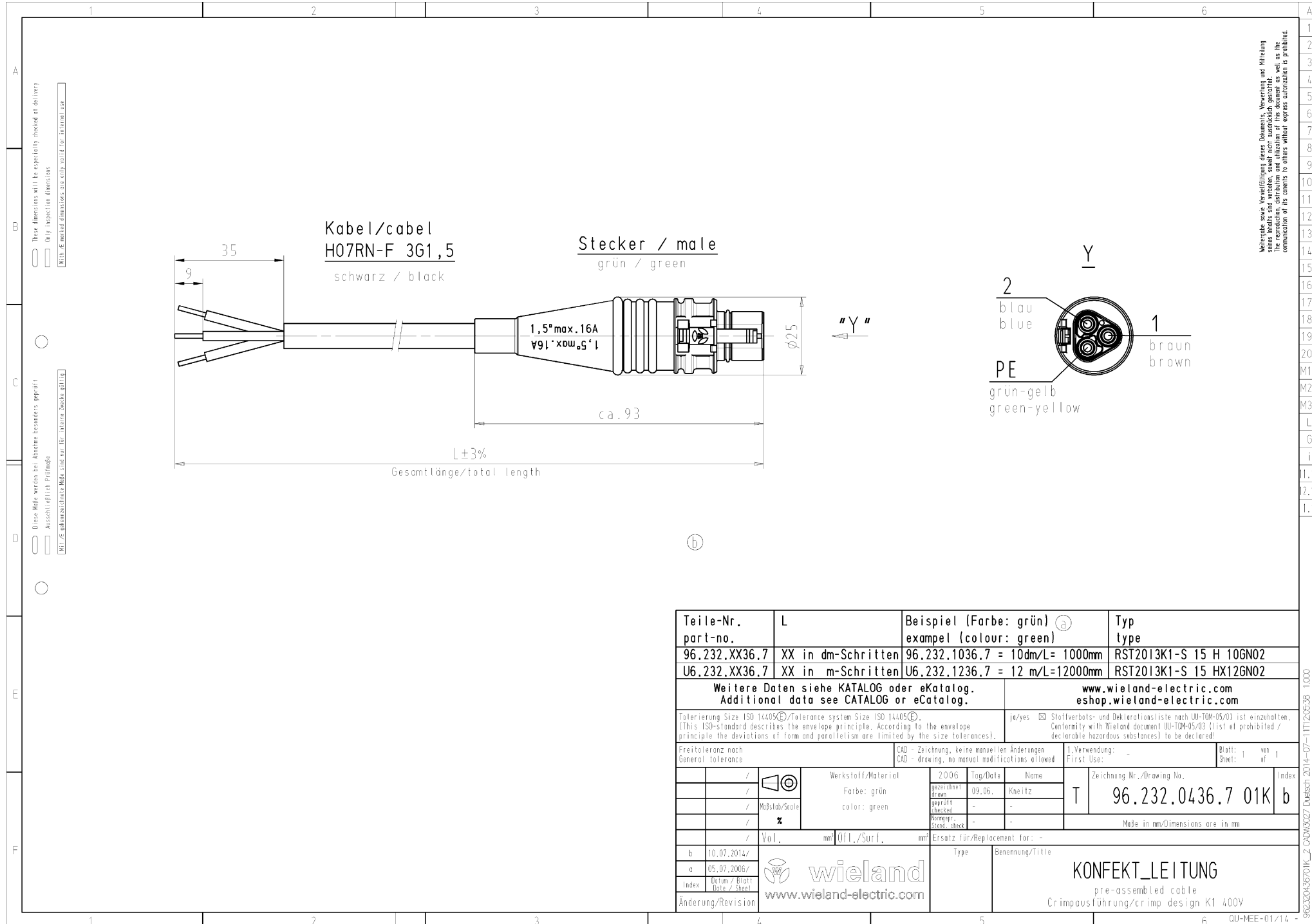
Type af konfektioneret kabel	Tilslutningskabel
Kabelende version 1	fri ende
Kabelende version 2	Han
Skærmet	nej

Materiale

Overfladebehandling	forsølvet
Halogenfri	nej
Kontinuerlig temperatur på kabel	60 °C
Kontinuerlig temperatur, isolationsdele	100 °C
brand belastning	0,713 kWh
Brand klasse	Eca

Dimensioner

Total længde	1 m
--------------	-----



Weitergabe sowie Vervielfältigung dieses Dokuments, Verwertung und Mitteilung seines Inhalts sind verboten, soweit nicht ausdrücklich gestattet. Die Reproduktion, Verbreitung und Vervielfältigung dieses Dokuments, soweit es die Kommunikation mit Dritten ohne ausdrückliche Erlaubnis ist, ist ebenfalls verboten.

Teile-Nr. part-no.	L	Beispiel (Farbe: grün) exampel (colour: green)	Typ type
96.232.XX36.7	XX in dm-Schritten	96.232.1036.7 = 10dm/L= 1000mm	RST2013K1-S 15 H 10GN02
U6.232.XX36.7	XX in m-Schritten	U6.232.1236.7 = 12 m/L=12000mm	RST2013K1-S 15 HX12GN02
Weitere Daten siehe KATALOG oder eKatalog. Additional data see CATALOG or eCatalog.		www.wieland-electric.com eshop.wieland-electric.com	
Tolerierung Size ISO 14405/ Tolerance system Size ISO 14405 (This ISO-standard describes the envelope principle. According to the envelope principle the deviations of form and parallelism are limited by the size tolerances).		ja/yes <input checked="" type="checkbox"/> Stoffverbots- und Deklarationsliste nach UN-TOM-05/03 ist einzuhalten. Conformity with Wieland document U6-TOM-05/03 (List of prohibited / declarable hazardous substances) to be declared!	
Freitoleranz nach General tolerance		CAD - Zeichnung, keine manuellen Änderungen CAD - drawing, no manual modifications allowed	1. Verwendung: First Use: -
/		Werkstoff/Material Farbe: grün color: green	Blatt: 1 von 1 Sheet: 1 of 1
/		2006 Tag/Date Name gezeichnet/drawn 09.06. Kneitz	T Zeichnung Nr./Drawing No. 96.232.0436.7 01K b
/ Maßstab/Scale		geprüft/checked Normspr./stand. check	
/		Maße in mm/Dimensions are in mm	
/ Vol., mm Öl./Surf., mm		Ersatz für/Replacement for: -	
b	10.07.2014/	Type Benennung/Title	
a	05.07.2006/	KONFEKT_LEITUNG	
Index	Datum / Blatt Date / Sheet	pre-assembled cable	
Änderung/Revision		Crimpsführung/crimp design K1 400V	

962320436701K_2_C0043527 Duetson 2014-07-11T12:05:38 1.000

These dimensions will be explicitly checked at delivery
only inspection dimensions
Mit diesen Maßangaben sind ausschließlich für interne Zwecke

Diese Maße werden bei Anahme herabgesetzt geprüft
Ausschließlich Prüfmaße
Mit diesen Maßangaben sind nur für interne Zwecke gültig

www.wieland-electric.com