

Datablad

Art. Nr. 96.854.3003.3

Konfektioneret kabel RST25I5KSB- 40P 30BG03

RST25i5 5-pol tilslutningskabel hun/fri ende længde: 3M.
 Kodefarve: grå. Kapslingsklasse: IP69. Kabel: H05VV-F, kvadrat:
 4mm² kabelfarve: sort



Art. Nr.	96.854.3003.3
EAN	4015573901827
Ordre enhed	5 styk

Godkendelser

Specifikationer
Note

Note	
------	--

Generelt

Nominel strøm	25 A
Nominel spænding	250 V / 400 V
Nominel impuls spænding	4 kV
Forureningsgrad	3
Kontakt modstand	13,38 mOhm
låsbar	
Farve på kodning/kontaktindsats	Betongrå
Pol mærkning	L, N, PE, 1, 2
Hus farve inklusiv trækafkastning	Sort

Model

	Forskruning
Tilslutning	skruetilslutning
Nominelt tværsnit leder	4 mm ²
Tæthedsklasse (IP)	IP66/68 (3m;2h) /IP69
Afisoleringsslængde	9 mm
Afisoleringsslængde	35 mm
Forberedelse af lederenderne	ultrasonisk svejset ledningsender
Type på ledning	H05VV-F
Kabel farve	Sort
Kabeldiameter min.	13,9 mm
Kabeldiameter max.	14,7 mm
kabeltype	hun - fri ende



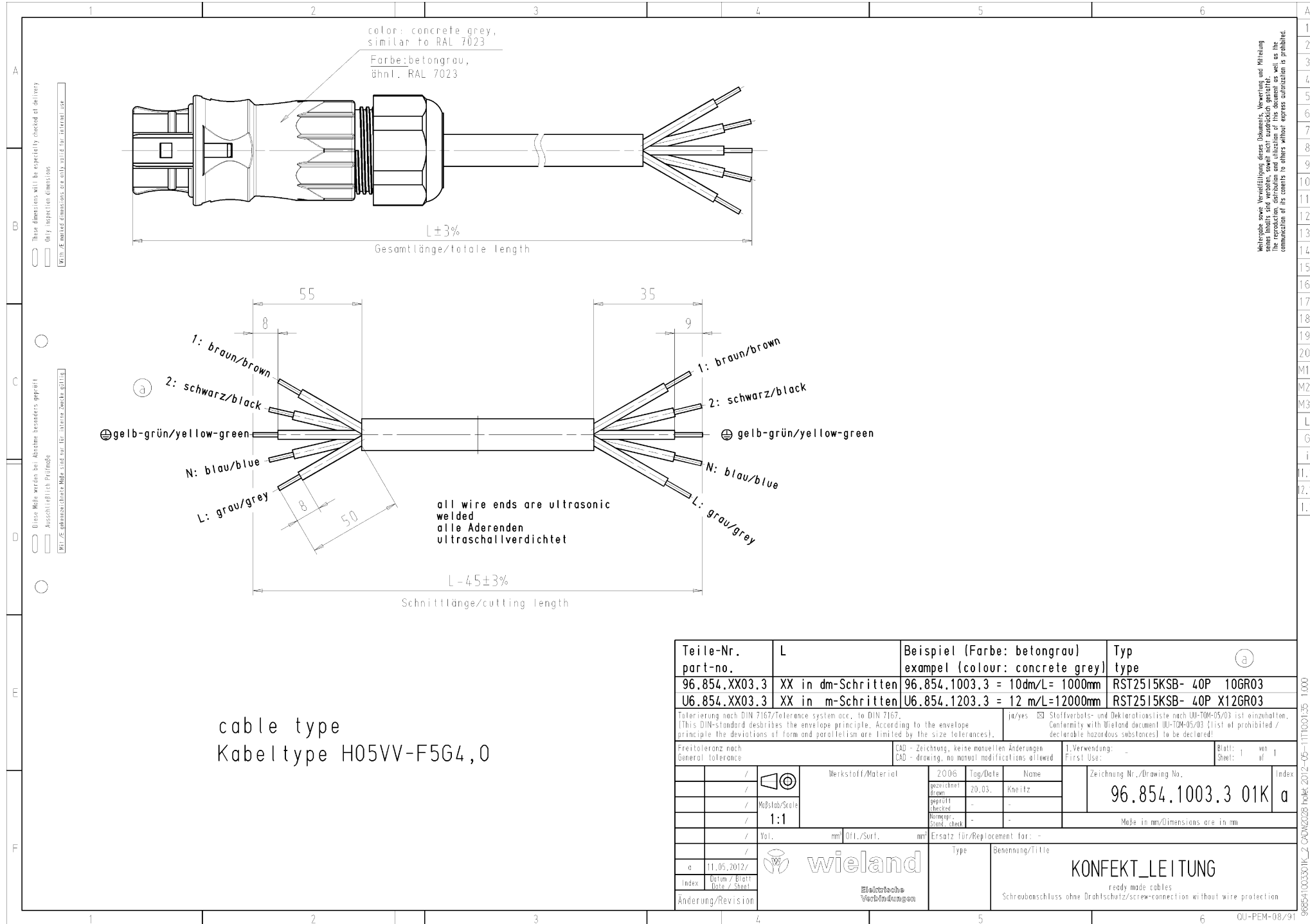
Type af konfektioneret kabel	Tilslutningskabel
Kabelende version 1	hun
Kabelende version 2	fri ende
Skærmet	nej

Materiale

Overfladebehandling	forsølvet
Halogenfri	nej
Kontinuerlig temperatur på kabel	70 °C
Kontinuerlig temperatur, isolationsdele	100 °C
brand belastning	3,409 kWh
Brand klasse	Eca

Dimensioner

Total længde	3 m
--------------	-----



cable type
 Kabeltype H05VV-F5G4,0

Teile-Nr. part-no.	L	Beispiel (Farbe: betongrau) exampel (colour: concrete grey)	Type	
96.854.XX03.3	XX in dm-Schritten	96.854.1003.3 = 10dm/L= 1000mm	RST2515KSB- 40P 10GR03	
U6.854.XX03.3	XX in m-Schritten	U6.854.1203.3 = 12 m/L=12000mm	RST2515KSB- 40P X12GR03	
Tolerierung 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 <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	Blatt: 1 von Sheet: 1 of 1	
/		2006 Tag/Date	Zeichnung Nr./Drawing No. 96.854.1003.3 01K a	
/		gezeichnet drawn		
/		20.03. Kneitz	Index	
/		geprüft checked		
/		Maßstab/Scale 1:1	Maße in mm/Dimensions are in mm	
/		Normspr. Stand. check	Ersatz für/Replacement for: -	
/		Vol.	Type	
/		mm Off./Sort.	Benennung/Title	
/		mm	KONFEKT_LEITUNG	
/		mm	ready made cables	
/		mm	Schraubanschluss ohne Drahtschutz/screw-connection without wire protection	
/		mm	wieland	
/		mm	Hilfsstoffe Verbindungen	
/		mm	Änderung/Revision	
/		mm	Datei / Blatt Date / Sheet	
/		mm	Index	

Werteigabe sowie Verordnungen, diese Dokumente, Verwertung und Nutzung
 ohne schriftliche Genehmigung 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.

968541003301K_2_0042028.indd 2012-05-11 11:00:35 1/000