

## Fiche produit

Article n° 96.233.4000.0

### assemblage de câbles RST20i3K1BS 25P 40GL

RST20i3 Câble de connexion, Prise de courant - Mâle, nombre de pôles 3, tension nominal 250 V, courant nominal 20 A, type de câble H05VV-F, classe incendie Eca, longueur totale 4 m, section nominale du conducteur 2.5 mm<sup>2</sup>, couleur de codage / insert de contact gris clair



Article n°	96.233.4000.0
EAN	4015573760172
Unité de commande	15 Pièce(s)

### certificats/approbations



### Données techniques

#### remarque

remarque	La longueur totale peut varier jusqu'à + / - 3 %.
----------	---

#### Général

Courant nominal	20 A
Tension nominal	250 V
Tension nominale d'impulsion	4 kV
Degré de pollution	3
Verrouillable	autobloquant (peut être desserré à l'aide d'un outil)
Couleur de codage / insert de contact	gris clair
Marquage des pôles	L, N, PE
Couleur du boîtier avec décharge de traction	gris clair

#### version

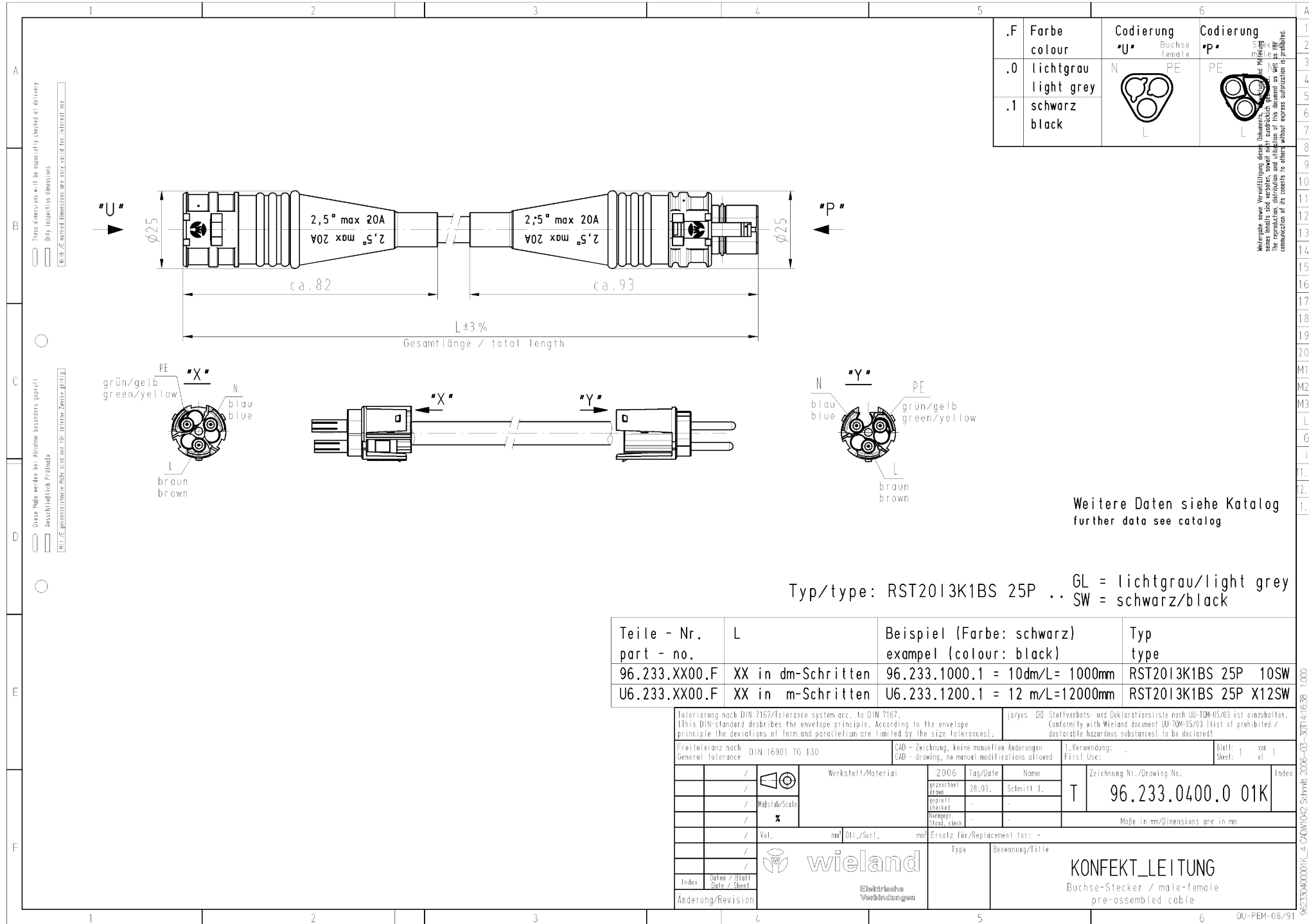
type de construction	gaine thermorétractable
type de connexion	sertissage
Section nominale du conducteur	2,5 mm <sup>2</sup>
Classe de protection (IP)	IP66/68 (3m;2h)
Type de ligne	H05VV-F
couleur du câble	noir
Diamètre du câble min.	9,7 mm
Diamètre du câble max.	10,1 mm
Type de câble	Femelle – Mâle
type de cordon	Câble de connexion
type d'extrémité du câble Version 1	Prise de courant
type d'extrémité du câble version 2	Mâle
Blindé	non

**Matériel**

Traitement de surface	Plaqué argent
Sans halogène	non
Câble Résistance à la température continue	70 °C
Partie isolante Résistance à la température continue	100 °C
résistance au feu	2.461 kWh
classe incendie	Eca

**Dimensions**

Longueur totale	4 m
-----------------	-----



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

Wiedergabe sowie Veröffentlichung dieser Zeichnung sind verboten, soweit nicht ausdrücklich gestattet. Die Reproduktion, Verbreitung und Nutzung dieser Zeichnung ist ohne schriftliche Genehmigung der Wieland-Werke AG. Without express authorization is prohibited.

Weitere Daten siehe Katalog  
further data see catalog

Typ/type: RST2013K1BS 25P .. GL = lichtgrau/light grey  
.. SW = schwarz/black

Teile - Nr. part - no.	L	Beispiel (Farbe: schwarz) example (colour: black)	Typ type
96.233.XX00.F	XX in dm-Schritten	96.233.1000,1 = 10dm/L= 1000mm	RST2013K1BS 25P 10SW
U6.233.XX00.F	XX in m-Schritten	U6.233.1200,1 = 12 m/L=12000mm	RST2013K1BS 25P X12SW

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 <input checked="" type="checkbox"/> 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!	
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 1 Sheet: 1 of 1		Zeichnung Nr./Drawing No. Index	
96.233.0400.0 01K		Maße in mm/Dimensions are in mm	
Wieland		Type Benennung/Title	
KONFEKT_LEITUNG		Buchse-Stecker / male-female pre-assembled cable	
Änderung/Revision		Ersatz für/Replacement for: -	

96233040001K\_1\_CAD/1042\_Schmitt 2008-03-30T14:08:38 1000

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

Diese Maße werden bei Anahme bearbeitet gefertigt  
Ausschließlich für Prüfmittel  
W.B./E. markierte Maße sind nur für interessierte Anwender

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