

**Produktdatenblatt**

Art. Nr. 96.232.4063.0

**Konfektionierte Leitung RST20i3K1B- 15H 40GL**

RST20i3 Anschlussleitung Buchse - freies Ende, 3-polig, konfektioniert mit Schrumpfschlauch, Anwendung 250V mit PE, 16A, Kabeltyp H05Z1Z1-F, Länge 4,0m, Leiterquerschnitt 1,5mm<sup>2</sup>, Kodierfarbe lichtgrau

Art. Nr.	96.232.4063.0
EAN	4015573820722
Bestelleinheit	20 Stück

**Zulassungen**
**Technische Daten**
**Hinweis**

Hinweis	Die Gesamtlänge kann um bis zu + / - 3 % abweichen.
---------	---

**Allgemein**

Bemessungsstrom	16 A
Bemessungsspannung	250 V
Bemessungsstoßspannung	4 kV
Verschmutzungsgrad	3
Verriegelbar	selbstverriegelnd (mit Werkzeug lösbar)
Codierfarbe / Kontakteinsatz	lichtgrau
Polkennzeichnung	L, N, PE
Gehäusefarbe mit Zugentlastung	lichtgrau

**Ausführung**

Bauart	Schrumpfschlauch
Anschlussart	Crimp
Leiter-Nennquerschnitt	1,5 mm <sup>2</sup>
Schutzart (IP)	IP66/68 (3m;2h)
Abisolierlänge	9 mm
Abmantellänge	35 mm
Leiterendenbehandlung	ultraschallverdichtete Aderenden
Typ der Leitung	H05Z1Z1-F
Farbe der Leitung	schwarz
Kabeldurchmesser min.	7,8 mm
Kabeldurchmesser max.	8,2 mm
Leistungsart	Buchse - freies Ende
Art der konfektionierten Leitung	Anschlussleitung
Ausführung Seite 1	Buchse
Ausführung Seite 2	freies Leitungsende
Geschirmt	nein

**Werkstoff**

Oberflächenbehandlung	versilbert
Halogenfrei	ja
Leitung Dauertemperaturbeständigkeit	70 °C
Isolierteil Dauertemperaturbeständigkeit	100 °C
Brandlast	1,584 kWh
Brandklasse	Eca

**Abmessungen**

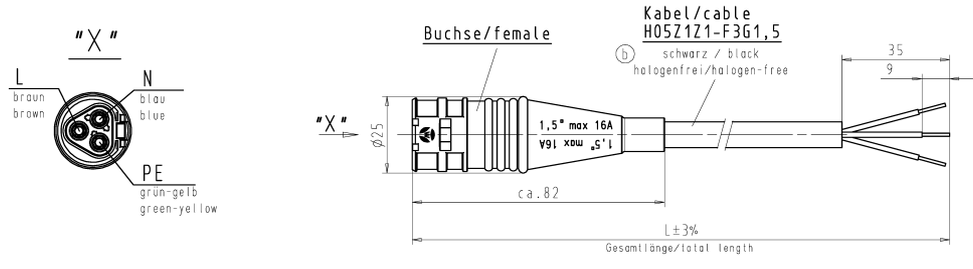
Gesamtlänge	4 m
-------------	-----

**Technische Zeichnung**

These drawing will be regularly checked in delivery

These data refers to former versions (part II)

These data refers to former versions (part II)



When making any modifications to this drawing, the changes must be indicated by a circled letter and a circled number in the margin of the drawing.

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.XX63.F	XX in dm-Schritten	96.232.1063.1 = 10dm/L= 1000mm	RST2013K1B- 15H 10SW
96.232.XX63.F		96.232.1063.0	RST2013K1B- 15H 10GL
U6.232.XX63.F	XX in m-Schritten	U6.232.1263.1 = 12 m/L=12000mm	RST2013K1B- 15H X12SW
U6.232.XX63.F		U6.232.1263.0	RST2013K1B- 15H X12GL

Weitere Daten siehe KATALOG oder eCatalog. [www.wieland-electric.com](http://www.wieland-electric.com)  
Additional data see CATALOG or eCatalog. [eshop.wieland-electric.com](http://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.) (Toler. 00: Staffvorsitz und Deklarationsliste nach DIN 9130:110 ist einzuhalten. Conformity with Wieland document MW 9010:110 or: (List of prohibited / declarations for hazardous substances) to be declared.)

Freitoleranz nach ISO 14405 / Free tolerance (T0) - Zeichnung, keine manuellen Änderungen / Drawing, no manual modifications allowed. Verwendung: First Use: Blatt: 1 von 1 / Sheet: 1 of 1

Material/Material	2007	Tag/Date	Name	Zeichnung Nr./Drawing No.	Index
Modifiziert/Modified		24.05.	Kneitz	96.232.0463.0 01K	b
Geprüft/Checked					
Freigegeben/Released					

Made in mm/Dimensions are in mm

Vol.	mm 011./Ser./	mm Ersatz für/Replacement for: -
3	31.07.2014	
4	14.03.2008	
Index	0104 / Blatt	
Änderung/Revision		



**KONFEKT\_LEITUNG**  
Buchse-freies Ende Crimpausführung/female-free end pre-assembled cable crimp design KT 230V

962320463001K\_2 CADW3027 Duetsch | 2014-08-01T11:02:14 21.000