

Produktdatenblatt

Art. Nr. 41.437.1533.1

### Konfektionierte Leitung RST08I3 KSB- 75 15SW

RST08i3 Anschlussleitung Buchse - freies Ende, 3-polig,  
konfektioniert mit Schraubtechnik, Anwendung 250V/400V mit PE,  
6A, Kabeltyp H05RN-F, Länge 1,5m, Leiterquerschnitt 0,75mm<sup>2</sup>,  
Kodierfarbe schwarz



Art. Nr.	41.437.1533.1
EAN	4049088509360
Bestelleinheit	75 Stück

## Zulassungen



## Technische Daten

### Hinweis

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

### Allgemein

Bemessungsstrom	6 A
Bemessungsstrom 2	6 A
Bemessungsspannung	250 V / 400 V
Bemessungsstoßspannung	2,5 kV
Verschmutzungsgrad	3
Verriegelbar	selbstverriegelnd (von Hand lösbar)
Codierfarbe / Kontakteinsatz	schwarz
Polkennzeichnung	1, PE, 2/N
Gehäusefarbe mit Zugentlastung	schwarz

### Ausführung

Bauart	Kabelverschraubung
Anschlussart	Schraubanschluss
Leiter-Nennquerschnitt	0,75 mm <sup>2</sup>
Schutzart (IP)	IP66/68 (3m;2h) /IP69
Abisolierlänge	9 mm
Abmantellänge	35 mm
Leiterendenbehandlung	ultraschallverdichtete Aderenden
Typ der Leitung	H05RN-F
Farbe der Leitung	schwarz
Kabeldurchmesser min.	6,2 mm
Kabeldurchmesser max.	7 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	nein
Leitung Dauertemperaturbeständigkeit	60 °C
Brandlast	0 kWh

### Abmessungen

Gesamtlänge	1,5 m
-------------	-------

**Technische Zeichnung**

123456

200  
 Attention: New Product/Type/Order Number, Warning and Marking  
 Attention: Neue Produkt-/Typen-/Bestellnummer, Warnung und Markierung  
 The technical information and marking of this document is valid in the  
 construction of its items to prevent wrong assembly or operation.

100  
 New drawings will be issued in order of delivery  
 Neue Zeichnungen werden in Lieferreihenfolge ausgeben

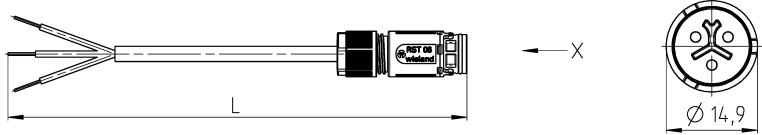
50  
 Please refer to the drawing location (sheet)  
 Bitte auf den Zeichnungsstandort (Blatt)

20  
 Please refer to the drawing location (sheet)  
 Bitte auf den Zeichnungsstandort (Blatt)

**H05RN-F 3G0,75**  
 schwarz/black

Buchsenteil, schwarz  
 female connector, black


$\times 2:1$



L

1 = braun/brown  
 PE = grün-gelb/green-yellow  
 2/N = blau/blue

Aderenden ultraschallverdichtet  
 wire ends ultrasonically welded

Bestell-Nr. order-no.	L	Beispiel (Farbe: schwarz) example (colour: black)	Typ type
4.14.37.XX33.1	XX in dm-Schritten	4.14.37.1033.1 = 10dm/L = 1000mm	RST0813KSB-75 10SW
Weitere Daten siehe KATALOG oder eKATALOG. Additional data see CATALOG or eKATALOG.		<a href="http://www.wieland-electric.com">www.wieland-electric.com</a> <a href="http://eshop.wieland-electric.com">eshop.wieland-electric.com</a>	
Tolerierung Size ISO 14.05 © / Tolerance system Size ISO 14.05 ©. <input type="checkbox"/> jstyes <input checked="" type="checkbox"/> Stoffverfalls- und Deklarationsliste nach DIN 50010 ist einzuhalten (This ISO-standard describes the envelope principle. According to the envelope principle the deviations of form and parallelism are limited by the size tolerances) (Conformity with Wieland document WN 5001000 e (List of prohibited / delectable hazardous substances) to be declared)			
Freitoleranz nach General tolerance		ISO - Zeichnung, keine manuellen Änderungen ISO - drawing, no manual modifications allowed	1 Verwendung first use
Werkstoff / Material 1.1		Tag/Date 06.06.2018 Untersch T	Zeichnung Nr. / Drawing No. 4.14.37.0533.1 13K
Maßstab / Scale 1:1		Maße in mm / Dimensions are in mm	
Änderung / Revision		Ersatz für / Replacement for Typ / Revision/Type	
 www.wieland-electric.com		RST0813 <b>KONFEKT. LEITUNG</b> Buchse/female - freies Ende/free end Schraubausführung/screw connection 0,75mm <sup>2</sup>	

Kodierung/coding C1  
 250V/400V  
 ohne Kontaktabdichtung/without contact seal

Duetsch\_41\_437\_0533\_1\_13K-AA-d41\_sheet\_2 CADW40312Duetsch 2018-08-06T14:07:19 1.000 3