

Produktdatenblatt

Art. Nr. 41.437.2530.1

### Konfektionierte Leitung RST08i3 KSBS 75 25SW

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



Art. Nr.	41.437.2530.1
EAN	4049088509315
Bestelleinheit	40 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
Typ der Leitung	H05RN-F
Farbe der Leitung	schwarz
Kabeldurchmesser min.	6,2 mm
Kabeldurchmesser max.	7 mm
Leitungsart	Buchse - Stecker
Art der konfektionierten Leitung	Verbindungsleitung
Ausführung Seite 1	Buchse
Ausführung Seite 2	Stecker
Geschirmt	nein

### Werkstoff

Oberflächenbehandlung	versilbert
Halogenfrei	nein
Leitung Dauertemperaturbeständigkeit	60 °C
Brandlast	0 kWh

### Abmessungen

Gesamtlänge	2,5 m
-------------	-------

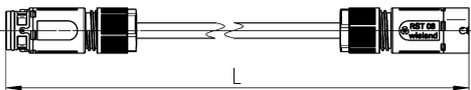
**Technische Zeichnung**

Buchseite, schwarz  
female connector, black



Ø 14,9

H05RN-F 3G0,75  
schwarz/black



L

Steckerseite, schwarz  
male connector, black



Ø 14,9

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

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

Bestell-Nr. order-no.	L	Beispiel (Farbe: schwarz) example (colour: black)	Typ type
4.1.4.37.XX30.1	XX in dm-Schritten	4.1.4.37.1030.1 = 10dm/L = 1000mm	RST0813KSBS 75 10SW
Weitere Daten siehe KATALOG oder eKATALOG. Additional data see CATALOG or eKATALOG.		www.wieland-electric.com eshop.wieland-electric.com	
<small>Tolerierung Size ISO 14.05 © / Tolerance system Size ISO 14.05 ©. <input checked="" type="checkbox"/> Stofferhalts- und Dekorationsliste nach DIN 50000 ist einzuhalten (This ISO-standard describes the envelope principle. According to the envelope principle the deviations of form and position are limited by the size tolerances). <input type="checkbox"/> jstyes. <input checked="" type="checkbox"/> Stoffverfalls- und Deklarationsliste nach DIN 50000 ist einzuhalten (Accordingly with Wieland document MW 5000000 a list of prohibited / degradable hazardous substances) to be declared.</small>			
Freitoleranz nach General tolerance	ISO - Zeichnung, keine manuellen Änderungen ISO - drawing, no manual modifications allowed	Verwendung first use	Blatt: 1 von 1 Sheet: 1 of 1
Werkstoff / Material	Tag/Date	Name	Zeichnung Nr. / Drawing No.
1.1	06.06.2020	Quetsch T	4.1.4.37.0530.1 13K
Maß / Dim / Size	maß / Dim / Size	maß / Dim / Size	Maße in mm / Dimensions are in mm
			<b>KONFEKT.LEITUNG</b> Buchse/female - Stecker/male Schraubausführung/screw connection 0,75mm <sup>2</sup>

Duetsch\_41\_437\_0530\_1\_13K-AA-d41\_sheet\_2 CADW40312Duetsch 2018-08-06T14:06:57 1.000 3 4 5 6 QU-NEE-07/14 a