

Produktdatenblatt

Art. Nr. 41.437.2033.1

Konfektionierte Leitung RST08I3 KSB- 75 20SW

RST08i3 Anschlussleitung Buchse - freies Ende, 3-polig,
konfektioniert mit Schraubtechnik, Anwendung 250V/400V mit PE,
6A, Kabeltyp H05RN-F, Länge 2,0m, Leiterquerschnitt 0,75mm²,
Kodierfarbe schwarz



Art. Nr.	41.437.2033.1
EAN	4049088509377
Bestelleinheit	50 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 ²
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	2 m
-------------	-----

Technische Zeichnung

Buchsenteil, schwarz
 female connector, black

H05RN-F 3G0,75
 schwarz/black

\times 2:1

Aderenden ultraschallverdichtet
 wire ends ultrasonically welded

L

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

\varnothing 14,9

X

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.		www.wieland-electric.com eshop.wieland-electric.com	
<small> Tolerierung Size ISO 14.05 () / Tolerance system Size ISO 14.05 () ; <input checked="" type="checkbox"/> Stoffverfalls- und Deklarationsliste nach DIN 50010 ist einzufügen (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 checked="" type="checkbox"/> Declaration list according to DIN 50010 is to be attached </small>			
Freitoleranz nach General tolerance		ISO - Zeichnung, keine manuellen Änderungen ISO - drawing, no manual modifications allowed	1 Verwendung first use
		Werkstoff / Material	Tag/Date Name 06.06.2020 Duetsch T
1:1 <small>Maßstab / Scale</small>		Zeichnung Nr. / Drawing No. 4.14.37.0533.1 13K	
<small>Maße in mm / Dimensions are in mm</small>		Ersatz für / Replacement for Typ / Type RST0813	
ohne Kontaktabdichtung/without contact seal Kodierung/coding C1 250V/400V		KONFEKT. LEITUNG Buchse/female - freies Ende/free end Schraubausführung/screw connection 0,75mm ²	

Duettsch_41_437_0533_1_13K-AA-01_sheet_2 CADW4031\duetsch 2018-08-06T14:07:19 1.000 3

www.wieland-electric.com