

Produktdatenblatt

Art. Nr. 41.427.1530.1

Konfektionierte Leitung RST08I3/2KSBS 75 15SW

RST08i3/2 Verbindungsleitung Buchse - Stecker, 2-polig,
konfektioniert mit Schraubtechnik, Anwendung 250V/400V, 6A,
Kabeltyp H05RN-F, Länge 1,5m, Leiterquerschnitt 0,75mm²,
Kodierfarbe schwarz



Art. Nr.	41.427.1530.1
EAN	4049088517082
Bestelleinheit	100 Stück

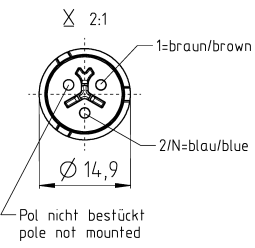
Zulassungen

Technische Daten
Hinweis

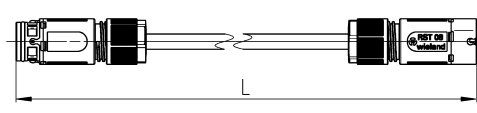
Hinweis	Die Gesamtlänge kann um bis zu + / - 3 % abweichen.
---------	---

Technische Zeichnung

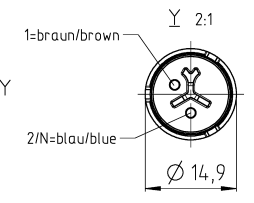
Buchsensteil, schwarz
female connector, black



H05RN-F 2X0,75
schwarz/black



Steckerteil, schwarz
male connector, black



Bestell-Nr. order-no.	L	Beispiel (Farbe: schwarz) exempel (colour: black)	Typ type																																											
41.427.XX30.1	XX in dm-Schritten	41.427.1030.1 = 10dm/L = 1000mm	RST0812KSBS 75 10SW																																											
Weitere Daten siehe KATALOG oder eKATALOG. Additional data see CATALOG or eKATALOG.		www.wieland-electric.com eshop.wieland-electric.com																																												
<small>Toleranzung Size ISO 14405 © / Tolerance system Size ISO 14405 ©. je/yes: <input checked="" type="checkbox"/> Steifverfalls- und Deklarationsliste nach DIN 50070 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 530010 e (List of prohibited / delectable hazardous substances) to be declared.</small>																																														
Freitoleranz nach General tolerance		AD - Zeichnung, keine manuellen Änderungen AD - drawing, no manual modifications allowed	Verwendung First Use																																											
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 10%;"></td> <td style="width: 10%;"></td> <td style="width: 10%;">Werkstoff / Material</td> <td style="width: 10%;">Tag/Date</td> <td style="width: 10%;">Name</td> <td style="width: 10%;">Zeichung Nr. / Drawing No.</td> <td style="width: 10%;">Index</td> </tr> <tr> <td>/</td> <td>/</td> <td></td> <td>30.08.2020</td> <td>Dütsch T</td> <td>41.427.0530.1 13K</td> <td></td> </tr> <tr> <td>/</td> <td>/</td> <td>1.1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>/</td> <td>/</td> <td>Vol.</td> <td>mm</td> <td>mm</td> <td colspan="2">Maße in mm / Dimensions are in mm</td> </tr> </table>				Werkstoff / Material	Tag/Date	Name	Zeichung Nr. / Drawing No.	Index	/	/		30.08.2020	Dütsch T	41.427.0530.1 13K		/	/	1.1					/	/	Vol.	mm	mm	Maße in mm / Dimensions are in mm		<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 10%;"></td> <td style="width: 10%;">Ersatz Nr. / Replacement No.</td> <td style="width: 10%;">Benennung/Titel</td> </tr> <tr> <td>/</td> <td></td> <td>RST0812</td> </tr> <tr> <td>/</td> <td></td> <td>KONFEKT. LEITUNG</td> </tr> <tr> <td>/</td> <td></td> <td>Buchse/female - Stecker/male</td> </tr> <tr> <td>/</td> <td></td> <td>Schraubausführung/screw connection 0,75mm²</td> </tr> </table>			Ersatz Nr. / Replacement No.	Benennung/Titel	/		RST0812	/		KONFEKT. LEITUNG	/		Buchse/female - Stecker/male	/		Schraubausführung/screw connection 0,75mm ²
		Werkstoff / Material	Tag/Date	Name	Zeichung Nr. / Drawing No.	Index																																								
/	/		30.08.2020	Dütsch T	41.427.0530.1 13K																																									
/	/	1.1																																												
/	/	Vol.	mm	mm	Maße in mm / Dimensions are in mm																																									
	Ersatz Nr. / Replacement No.	Benennung/Titel																																												
/		RST0812																																												
/		KONFEKT. LEITUNG																																												
/		Buchse/female - Stecker/male																																												
/		Schraubausführung/screw connection 0,75mm ²																																												

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