

Produktdatenblatt

Art. Nr. 96.232.4030.1

Konfektionierte Leitung RST20i3K1BS 15 40SW

RST20i3 Verbindungsleitung Buchse - Stecker, 3-polig,
konfektioniert mit Schrumpfschlauch, Anwendung 250V mit PE,
16A, Kabeltyp H07RN-F, Länge 4,0m, Leiterquerschnitt 1,5mm²,
Kodierfarbe schwarz



Art. Nr.	96.232.4030.1
EAN	4015573761605
Bestelleinheit	15 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	schwarz
Polkennzeichnung	L, N, PE
Gehäusefarbe mit Zugentlastung	schwarz

Ausführung

Bauart	Schrumpfschlauch
Anschlussart	Crimp
Leiter-Nennquerschnitt	1,5 mm ²
Schutzart (IP)	IP66/68 (3m;2h)
Typ der Leitung	H07RN-F
Farbe der Leitung	schwarz
Kabeldurchmesser min.	9,6 mm
Kabeldurchmesser max.	10 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
Isolierteil Dauertemperaturbeständigkeit	100 °C
Brandlast	2,668 kWh

Abmessungen

Gesamtlänge	4 m
-------------	-----

Technische Zeichnung

Buchenteil, Farbe .1/.0
female connector, colour .1/.0

Steckerteil, Farbe .1/.0
male connector, colour .1/.0

Kabel H07RN-F 3G1,5 SW
cable H07RN-F 3G1,5 black

Verriegelung, Farbe .1/.3
locking, colour .1/.3

Gesamtlänge/total length: $L \pm 3\%$

Dimensions: $\phi 25$, $1,5'' \text{ max } 16A$, $1,5'' \text{ max } 16A$, $1,5'' \text{ max } 16A$, $1,5'' \text{ max } 16A$

End view labels: *U* M 2:1, L, N, PE, *P*

Notes: These dimensions will be repaired within 4 delivery days. Please contact your local sales office for further information. Even after 4 years from the date of purchase, the manufacturer is not liable for any damage caused by the use of the product.

Notes: The manufacturer is not liable for any damage caused by the use of the product. The manufacturer is not liable for any damage caused by the use of the product.

Farbe/colour	
schwarz/black	.1
lichtgrau/light grey	.0
betongrau/concrete grey	.3

Teile-Nr. part - no.	L	Beispiel (Farbe: schwarz, lichtgrau) example (colour: black, light grey)	Typ type
96.232.XX30.1	XX in dm-Schritten	96.232.1030.1 = 10dm/L = 1000mm	RST2013K1BS 15 10SW
96.232.XX30.0		96.232.1030.0	RST2013K1BS 15 10GL
U6.232.XX30.1	XX in m-Schritten	U6.232.1230.1 = 12 m/L=12000mm	RST2013K1BS 15 X12SW
U6.232.XX30.0		U6.232.1230.0	RST2013K1BS 15 X12GL

Toleranz nach ISO 14402/Tolerance system Size ISO 14402
 (This ISO-standard describes the envelope principle. According to the envelope principle the deviations of form and parallelism are limited by the size tolerance.)
 (AD - Zeichnung, keine manuellen Änderungen / CAD - drawing, no manual modifications allowed)
 1. Verwendung: First Use: Sheet: 1 von 1

Material: Werkstoff/Material: 2007 / Tag/Date: 22.02. / Name: Kneitz
 Maßstab/Scale: 1:1
 Zeichnung Nr./Drawing No.: 96.232.0430.0 01K Index

Hersteller/Manufacturer: wieland
 www.wieland-electric.com
 Made in mm/dimensions are in mm

Typ: Konfekt-Leitung
 Benennung/Title: Buchse-Stecker Crimpauführung/female-male pre-assembled cable crimp desing K1 230V

Weitere Daten siehe Katalog
further data see catalog

962320430001K_2 CADW3028 Treschar 2014-10-17 10:09:04:302 1.000 3 5 6 QU-MEC-01/14 -