

Produktdatenblatt

Art. Nr. 96.233.0433.1

Konfektionierte Leitung RST20i3K1B- 25 04SW

RST20i3 Anschlussleitung Buchse - freies Ende, 3-polig,
konfektionierte mit Schrumpfschlauch, Anwendung 250V mit PE,
20A, Kabeltyp H07RN-F, Länge 0,4m, Leiterquerschnitt 2,5mm²,
Kodierfarbe schwarz



Art. Nr.	96.233.0433.1
EAN	4015573858305
Bestelleinheit	75 Stück

Zulassungen



Technische Daten

Hinweis

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

Allgemein

Bemessungsstrom	20 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	2,5 mm ²
Schutzart (IP)	IP66/68 (3m;2h)
Abisolierlänge	9 mm
Abmantellänge	35 mm
Leiterendenbehandlung	ultraschallverdichtete Aderenden
Typ der Leitung	H07RN-F
Farbe der Leitung	schwarz
Kabeldurchmesser min.	11,3 mm
Kabeldurchmesser max.	11,9 mm
Leitungsart	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
Isolierteil Dauertemperaturbeständigkeit	100 °C
Brandlast	0 kWh

Abmessungen

Gesamtlänge	0,4 m
-------------	-------

Technische Zeichnung

U
M 2:1

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

Ø2.5
2,5" max 20A
ca. 82
L ± 3%
Gesamtlänge / total length

Kabel H07RN-F 3G2,5 SW
cable H07RN-F 3G2,5 black

Farbe / colour	
schwarz / black	.1
lichtgrau / light grey	.0

Teile - Nr. part - no.	L	Beispiel (Farbe: schwarz, lichtgrau) example (colour: black, light grey)	Typ type
96.233.XX33.1	XX in dm-Schritten	96.233.1033.1 = 10dm/L = 1000mm	RST2013K1B- 25 10SW
96.233.XX33.0	XX in dm-Schritten	96.233.1033.0	RST2013K1B- 25 10GL
U6.233.XX33.1	XX in m-Schritten	U6.233.1233.1 = 12 m/L=12000mm	RST2013K1B- 25 X12SW
U6.233.XX33.0	XX in m-Schritten	U6.233.1233.0	RST2013K1B- 25 X12GL

Fertigerung Size ISO 14406/Tolerance system Size ISO 14406. Staffverbot- und Deklarationsliste nach DIN 5030 T10 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 MN 5030_010 or (list of prohibited / see original document) is to be declared.

Fertigkeitstoleranz nach DIN 1875 / Drawing tolerance: Zeichnung, keine manuellen Änderungen Verwendung: - Blatt: 1 von 1
 (ISO - drawing, no manual modifications allowed) First Use: Sheet: 1 of 1

Weitere Daten siehe Katalog
further data see catalog

		Werkstoff/Material: 2014 Zeichnung: 17.10. Freigeschrieben: Gezeichnet: Geprüft: Fertigt:	Name: T Frechen	Zeichnung Nr./Drawing No.: 96.233.0433.0 01K
--	--	--	-----------------------	---

Maßstab: mm/mm
 Scale: mm/mm
 Maßstab: mm/mm
 Scale: mm/mm

Index: 1/1 Blatt: 1/1 Änderung/Revision:		Typ: KONFEKT LEITUNG Beschreibung/Titel: Buchse-fre. Ende, Crimpaufs. K1 250V, 20A, 2,5qmm pre-assembled cable, female-free end, crimpversion
--	--	---