

Produktdatenblatt

Art. Nr. 96.232.2004.1

Konfektionierte Leitung RST20i3K1-S 15P 20SW

RST20i3 Anschlussleitung, freies Leitungsende - Stecker, Polzahl 3, Bemessungsspannung 250 V, Bemessungsstrom 16 A, Kabeltyp H05VV-F, Brandklasse Eca, Gesamtlänge 2 m, Leiter-Nennquerschnitt 1,5 mm², Codierfarbe / Kontakteinsatz schwarz



Art. Nr.	96.232.2004.1
EAN	4015573761407
Bestelleinheit	50 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)
Abisolierlänge	9 mm
Abmantellänge	35 mm
Leiterendenbehandlung	ultraschallverdichtete Aderenden
Typ der Leitung	H05VV-F
Farbe der Leitung	schwarz
Kabeldurchmesser min.	8,15 mm
Kabeldurchmesser max.	8,45 mm
Leistungsart	Stecker - freies Ende
Art der konfektionierten Leitung	Anschlussleitung

Ausführung Seite 1	freies Leitungsende
Ausführung Seite 2	Stecker
Geschirmt	nein

Werkstoff

Oberflächenbehandlung	versilbert
Halogenfrei	nein
Leitung Dauertemperaturbeständigkeit	70 °C
Isolierteil Dauertemperaturbeständigkeit	100 °C
Brandlast	0,84 kWh
Brandklasse	Eca

Abmessungen

Gesamtlänge	2 m
-------------	-----

Technische Zeichnung

Legend:

These dimensions will be especially checked at delivery
Only inspection dimensions

These notes will be especially checked at delivery
Ausschließlich Prüfmaße

These dimensions will be especially checked at delivery
Nur für die Fertigung

.F	Farbe colour	Codierung "P"	Verriegelung locking
.0	lichtgrau light grey		05.583. schwarz
.1	schwarz black		05.583. betongr concrete

Farbe/color	.F
schwarz/black	.1
lichtgrau/light grey	.0

Teile-Nr. part-no.	L	Beispiel (Farbe: schwarz, lichtgrau) example (colour: black, grey)	Typ type
96.232.XX04.1	XX in dm-Schritten	96.232.1004.1 = 10dm/L= 1000mm	RST2013K1-S 15P 10SW
96.232.XX04.0		96.232.1004.0	RST2013K1-S 15P 10GL
U6.232.XX04.1	XX in m-Schritten	U6.232.1204.1 = 12 m/L=12000mm	RST2013K1-S 15P X12SW
U6.232.XX04.0		U6.232.1204.0	RST2013K1-S 15P X12GL

Teile-Nr. part-no.	G	L	Farbe color
60.000.0279.7	14000	13980	schwarz
60.000.0291.4	15000	14980	schwarz
60.000.0291.5	18000	17980	schwarz
60.000.0291.6	12000	11980	schwarz

Freitoleranz nach General tolerance		DIN 16901 TG 130		CAD - Zeichnung, keine manuellen Änderungen CAD - drawing, no manual modifications allowed		1. Verwendung: First Use:		Blatt: 1 von Sheet: 1 of 1	
Werkstoff/Material		2007		Tag/Date		Name		Zeichnung Nr./Drawing No.	
Maßstab/Scale		%		gezeichnet drawn		17.04.		Kneitz	
Vol.		mm		mm		Ersatz für/Replacement for: -		Index	
Änderung/Revision		Date / Blatt Date / Sheet		Type		Benennung/Title		96.232.0404.0 01K	

SONDERLÄNGEN/spezial-length

Teile-Nr. part-no.	G	L	Farbe color
60.000.0279.7	14000	13980	schwarz
60.000.0291.4	15000	14980	schwarz
60.000.0291.5	18000	17980	schwarz
60.000.0291.6	12000	11980	schwarz

Maße in mm/Dimensions are in mm

Wieland
Elektrische
Verbindungen

KONFEKT_LEITUNG
Stecker-freies Ende Crimpausführung/male-free end
pre-assembled cable crimp design K1 250V

Weitergabe sowie Verfertigung dieser Zeichnung ist ohne schriftliche Genehmigung der Wieland-Gruppe untersagt.
 The reproduction, distribution and utilization of this document or any part of it without express authorization of Wieland is prohibited.

96232040401K_0 CADW1019 Kneitz 2007-04-17 08:04:07 1:000