

Produktdatenblatt

Art. Nr. 96.453.2000.6

Konfektionierte Leitung RST20i5KSBS 25P 20TB0

RST20i5 Verbindungsleitung, Buchse - Stecker, Polzahl 5, Bemessungsspannung 250 V, Bemessungsstrom 20 A, Kabeltyp H05VV-F, Brandklasse Eca, Gesamtlänge 2 m, Leiter-Nennquerschnitt 2,5 mm², Codierfarbe / Kontakteinsatz türkisblau



Art. Nr.	96.453.2000.6
EAN	4015573941625
Bestelleinheit	15 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
Durchgangswiderstand	14,78 mOhm
Verriegelbar	selbstverriegelnd (mit Werkzeug lösbar)
Codierfarbe / Kontakteinsatz	türkisblau
Polkennzeichnung	L, N, PE, D1, D2
Gehäusefarbe mit Zugentlastung	schwarz

Ausführung

Bauart	Kabelverschraubung
Anschlussart	Schraubanschluss
Leiter-Nennquerschnitt	2,5 mm ²
Schutzart (IP)	IP66/68 (3m;2h) /IP69
Typ der Leitung	H05VV-F
Farbe der Leitung	schwarz
Kabeldurchmesser min.	11,8 mm
Kabeldurchmesser max.	12,4 mm
Leitungsart	Buchse - Stecker
Art der konfektionierten Leitung	Verbindungsleitung
Ausführung Seite 1	Buchse
Ausführung Seite 2	Stecker

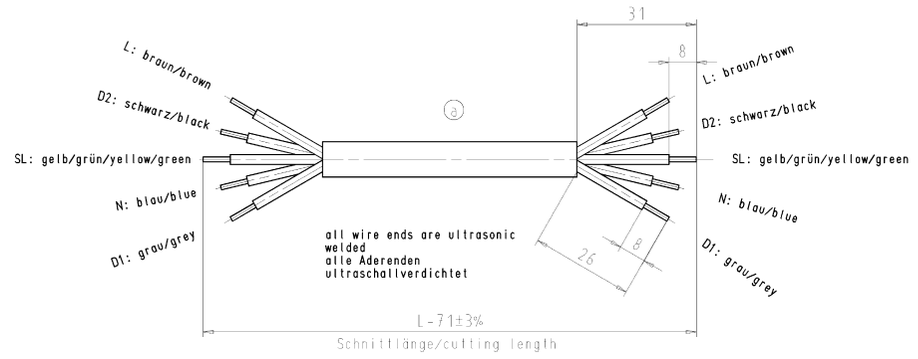
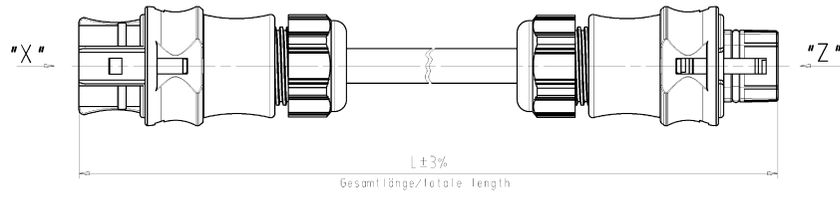
Geschirmt	nein
-----------	------

Werkstoff

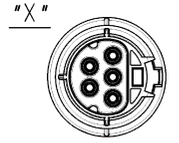
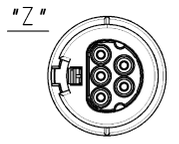
Oberflächenbehandlung	versilbert
Halogenfrei	nein
Leitung Dauertemperaturbeständigkeit	70 °C
Isolierteil Dauertemperaturbeständigkeit	100 °C
Brandlast	2,2 kWh
Brandklasse	Eca

Abmessungen

Gesamtlänge	2 m
-------------	-----



Kodierung/keying 4
(250V/50V/20A)



This drawing is the property of Wieland. It is not to be reproduced, stored in a retrieval system, or transmitted in any form or by any means, electronic, mechanical, photocopying, recording, or by any information storage and retrieval system, without the prior written permission of Wieland.

Kabeltype/cable type H05VV-F5G2,5

Teile-Nr. part-no.	L	Beispiel (Farbe: türkisblau) example (colour: turquoiseblue)	Typ type
96.453.XX00.6	XX in dm-Schritten	96.453.1000.6 = 10dm/L= 1000mm	RST2015KSBS 25P 10TB04
U6.453.XX00.6	XX in m-Schritten	U6.453.1200.6 = 12 m/L=12000mm	RST2015KSBS 25P X12TB04
Tolerierung nach DIN 7187 Tolerance system acc. to DIN 7187. Tolerances: see Data sheet table 05-10K45/03 1st edition. (This DIN 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 03-10K-05/03 (List of prohibited / acceptable tolerances) to be observed!			
Früher/nach former / later		00 - Zeichnung, keine Maßplan Änderungen 00 - drawing, no manual modifications allowed	1 - Verwendung Use
		01K	1
		Zeichnung Nr./Drawing No.	
		96.453.1000.6 01K a	
		Made in m-dimensions are in mm	
		Ersatz für/Replacement for: ...	
		Type	
		Benennung/Title	
		KONFEKTLEITUNG	
		ready made cable	
		Schraubenschluß ohne Schutzblech/2-conductor cable without wire protection	
		Kodierung/Keying: 4 (250V/50V/20A)	
Änderung/Revision		Index	
a 17.04.2012		a	
Index		Index	
01K/01K		01K	
Änderung/Revision		Index	

9645300001K_2_04000205.indd 2012-04-17 09:50:10