

fiche produit

article n° 96.452.5030.6

assemblage de câbles RST20i5KSBS 15 50TB04

RST20i5 Câble de connexion, Prise de courant - Mâle, nombre de pôles 5, tension nominal 250 V, courant nominal 16 A, type de câble H07RN-F, longueur totale 5 m, section nominale du conducteur 1,5 mm², couleur de codage / insert de contact Bleu turquoise



article n°	96.452.5030.6
EAN	4015573941373
unité de commande	8 pièce(s)

certificats/approbations



données techniques

remarque

remarque	La longueur totale peut varier jusqu'à + / - 3 %.
----------	---

général

courant nominal	16 A
tension nominal	250 V
tension nominale d'impulsion	4 kV
degré de pollution	3
résistance de la continuité	58,1 mOhm
verrouillable	autobloquant (peut être desserré à l'aide d'un outil)
couleur de codage / insert de contact	bleu turquoise
marquage des pôles	L, N, PE, D1, D2
couleur du boîtier avec décharge de traction	noir

version

type de construction	passage de câble pour vis
type de connexion	connexion à vis
section nominale du conducteur	1,5 mm ²
classe de protection (IP)	IP66/68 (3m;2h) /IP69
type de ligne	H07RN-F
couleur du câble	noir
diamètre du câble min.	12,1 mm
diamètre du câble max.	12,3 mm
type de câble	femelle – mâle
type de cordon	câble de connexion
type d'extrémité du câble Version 1	prise de courant
type d'extrémité du câble version 2	mâle

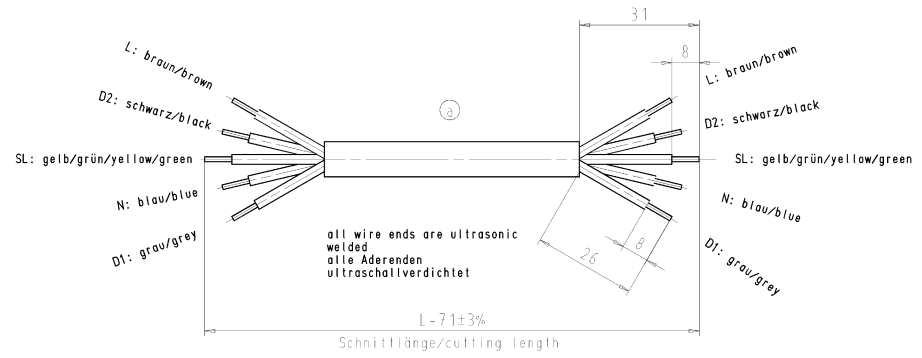
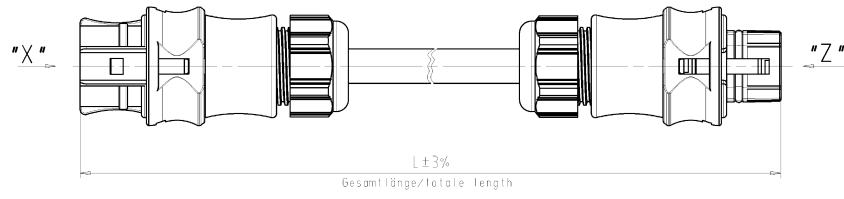
blindé	non
--------	-----

matériel

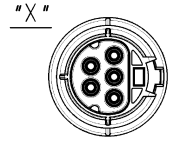
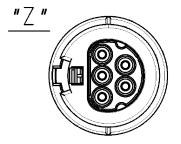
traitement de surface	plaqué argent
sans halogène	non
câble résistance à la température continue	60 °C
partie isolante Résistance à la température continue	100 °C
résistance au feu	6,18 kWh

dimensions

longueur totale	5 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 H07RN-F5G1,5

Teile-Nr. part-no.	L	Beispiel (Farbe: türkisblau) example (colour: turquoiseblue)	Typ type
96.452.XX30.6	XX in dm-Schritten	96.452.1030.6 = 10dm/L= 1000mm	RST2015KSBS 15 10TB04
U6.452.XX30.6	XX in m-Schritten	U6.452.1230.6 = 12 m/L=12000mm	RST2015KSBS 15 X12TB04
Tolerierung nach DIN 7187 (tolerance system acc. to DIN 7187) / Tolerances: see drawing (This DIN standard describes the envelope principle. According to the envelope principle the deviations of form and parallelism are limited by the size tolerances.)			
Früher/nach former / later		200 - Zeichnung, keine Maßangaben 200 - drawing, no numerical dimensions	1 - Verwendung 1 - use
Werkstoff/Material 2000: Tag/Dat Name 31.07. Kneitz 1:1 Maßstab 1:1 Maßstab 1:1		Zeichnung Nr./Drawing No. 96.452.1030.6 01K a Made in m/dimensions are in mm	
16.04.2012 16.04.2012 16.04.2012		Type Benennung/Title KONFEKTLEITUNG ready made cable Schraubenschluß ohne Schutzblech/Screw connection without wire protection Kodierung/Keying: 4 (250V/50V/20A)	
Änderung/Revision 1 2 3 4 5 6 7 8		9645210301K_2_CASINO2016_MKZ_2012_04-16T02016 1000 04-PEM-08/91	