

Fiche produit

Article n° 46.452.4030.6

assemblage de câbles RST16i5KSBS 15 40TB04

RST 16i5/4 câble de prolongation, femelle - mâle, 5 pôles, assemblé avec raccordement à vis, application 250V, 16A, type de câble H07RN-F, longueur 4.0m, section 1.5mm², codage couleur bleu turquoise



Article n°	46.452.4030.6
EAN	4049088289262
Unité de commande	10 Piece(s)

certificats/approbations



Données techniques

Remarque

Remarque	La longueur totale peut varier jusque + / - 3 %
----------	---

général

Courant nominal	16 A
Tension nominal	250 V
Tension nominale d'impulsion	4 kV
Degré de pollution	3
emboîtable	auto-bloquant (déverrouillable manuellement)
Couleur de codage / contact support	Bleu turquoise
Marquage des pôles	L, N, PE, 1, 2
Couleur du boîtier incluant la charge de traction	noir

Model

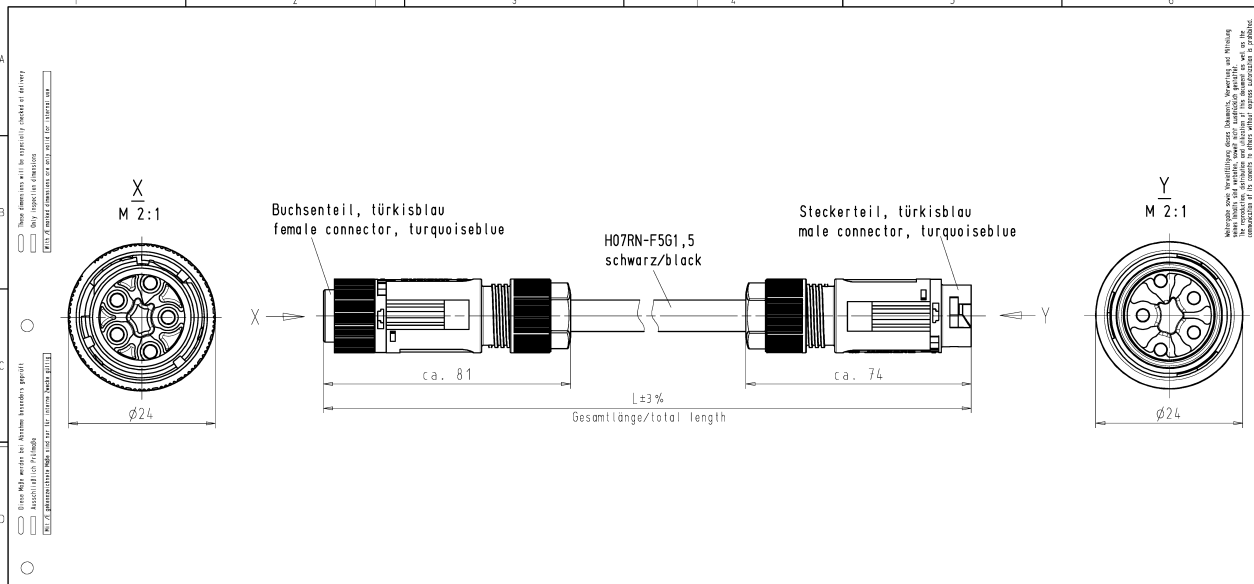
Câble	Passage de câble pour vis
Type de connexion	Connexion à vis
Section nominale du conducteur	1,5 mm ²
Degré de protection (IP)	IP66/68 (3m;2h) /IP69
Type de câble	H07RN-F
couleur du câble	noir
Diamètre du câble	12,1 mm
Diamètre du câble max.	12,3 mm
Version de câble	Femelle - mâle
Type de cordon	Câble de connexion
Extrémité du câble Version 1	bus
Extrémité du câble version 2	Fiche
projeté	Aucun

matériel

Finition de surface	Plaqué argent
Sans halogène	Aucun
Isolation des composants à température continue	100 °C
résistance au feu	4,798 kWh

Dimensions

longueur totale	4 m
-----------------	-----

Dessin technique


Kodierung/coding C2
250V/16A

Teil-Nr. part-no.	L	Beispiel (Farbe: türkisblau) example (colour: turquoiseblue)	Typ type
46.452.XX30.6	XX in dm-Schritten	46.452.1030.6 = 10dm/L = 1000mm	RST1615KSBS 15 10TB04
Weitere Daten siehe KATALOG oder eCatalog. Additional data see CATALOG or eCatalog.		www.wieland-electric.com eshop.wieland-electric.com	
Tolerierung Size ISO 1408(2)/Tolerance system Size ISO 1408(2). (This ISO-standard describes the average principle. According to the envelope principle the deviations of form and position are limited by the size tolerances).		j/yes <input checked="" type="checkbox"/> Stahlwerkstoff- und Dehnstahlentlastung nach DIN 9003:110 ist einzuhalten. Continuity with Wieland document MW 5002:312 "First of prohibited / deformable hazardous substances) to be declared!"	
Freitoleranz nach General tolerance	CAD - Zeichnung, keine manuellen Änderungen CAD - drawing, no manual modifications allowed	1. Verwendung: First Use:	Blatt: 1 Sheet: of 1
/	Material/Material	Zeichnung Nr./Drawing No.	Index
/	07.11.2014	T	46.452.1030.6 01K
/	Mehrteil/Split	Made in mm/Dimensions are in mm	
/	1:1		
/	Vol.	Ersatz für/Replacement for: -	
/	www.wieland	Type	
index	www.wieland-electric.com	Benennung/Titel	
Änderung/Revision		PRE-ASSEMBLED CABLE KONFEKTLEITUNG Schraubenschluss ohne Drahtschutz screw connection without wire protection	

464521030601K_1 CADW3027 Duetsch | 2014-11-11 11:46:04 21.000