

Fiche produit

Article n° 46.452.5060.6

assemblage de câbles RST16I5KSBS 15H 50TB04

RST 16i5/4 câble de prolongation, femelle - mâle, 5 pôles, assemblé avec raccordement à vis, application 250V, 16A, type de câble H05Z1Z1-F, longueur 5.0m, section 1.5mm², codage couleur bleu turquoise



Article n°	46.452.5060.6
EAN	4049088296499
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

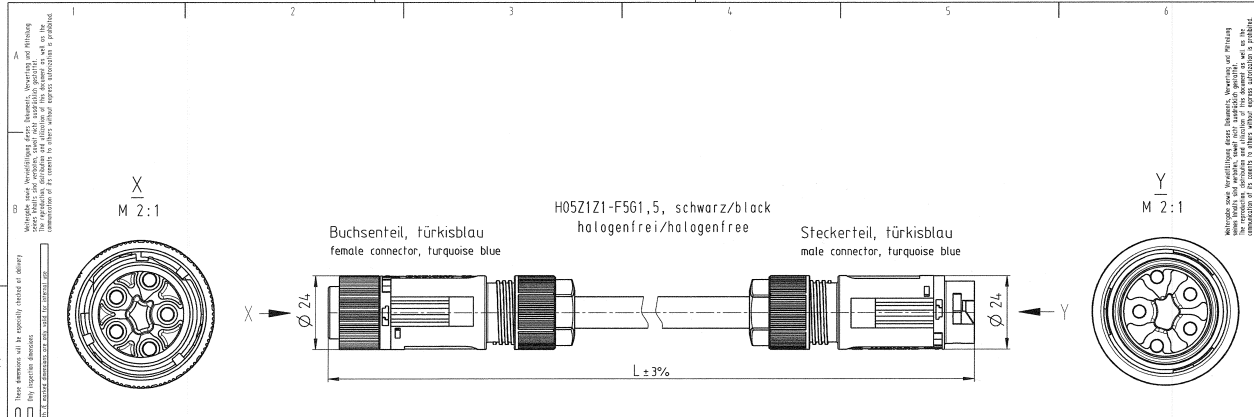
Câble	Passage de câble pour vis
Type de connexion	Connexion à vis
Section nominale du conducteur	1,5 mm ²
Degré de protection (IP)	IP66/68 (3m;2h) /IP69
Type de câble	H05Z1Z1-F
couleur du câble	noir
Diamètre du câble	9,8 mm
Diamètre du câble max.	10,4 mm
Version de câble	Femelle - mâle
Type de cordon	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	Oui
Isolation des composants à température continue	100 °C
résistance au feu	2,928 kWh
KNX module de base FanCoil	Eca

Dimensions

longueur totale	5 m
-----------------	-----

Dessin technique


H05Z1Z1-F561,5, schwarz/black
halogenfrei/halogenfree

Buchsentteil, türkisblau
female connector, turquoise blue

Steckerteil, türkisblau
male connector, turquoise blue

L ± 3%

Ø 24

X M 2:1

Y M 2:1

Kodierung/coding C2
250V/16A

Teile-Nr. part-no.	L	Beispiel (Farbe: türkisblau) exemple (colour: turquoise blue)	Typ type
46.452.XX60.6	XX in dm-steps	46.452.1060.6 = 10dm/L = 1000mm	RST16ISKBS 15H 10TB04
UM452.XX60.6	XX in m-steps	UM452.1060.6 = 10m/L = 10000mm	RST16ISKBS 15H X10TB04
Weitere Daten siehe KATALOG oder eCatalog Additional data see CATALOG or eCatalog		www.wieland-electric.com eshop.wieland-electric.com	
Tolerierung Size ISO 11465 © / Tolerance system Size ISO 11465 © This ISO standard describes the envelope principle. According to the envelope principle the deviations of form and position are limited by the size tolerances.			
Freitoleranz nach General tolerance		AD - Zeichnung, keine manuellen Änderungen AD - Drawing, no manual modifications allowed	1. Verwendung: first use
Werkstoff / Material		Legende / Note	Zeichnung Nr. / Drawing No.
1:1		gezeichnet designed 06.07.2014 T	46.452.1060.6 01K a
Vol		Maße in mm / Dimensions are in mm	
ma / 011 / 5r1		Erstellt für / Replaces for:	
a 19.02.2017 / Index Date / Sheet		Type Benennung/Titel	
Änderung / Revision		RST1615 KSBS 15H TB04	
www.wieland-electric.com		KONFEKT.LEITUNG Buchse-Stecker, Schraubanschluss ø DS, halogenfrei screw connection, halogenfree, 15mm²	

DIN EN ISO 1060 6 01K-AA-011 min. CADWAT31 Deutsch 2017-02-14 13:15 1/000