

Fiche produit

Article n° 46.452.0560.1

assemblage de câbles RST16I5KSBS 15H 05SW

RST 16i5/4 câble de prolongation, femelle - mâle, 5 pôles, assemblé avec raccordement à vis, application 250V/400V, 16A, type de câble H05Z1Z1-F, longueur 0.5m, section 1.5mm², codage couleur noir



Article n°	46.452.0560.1
EAN	4049088294563
Unité de commande	50 Piece(s)

certificats/approbations

Données techniques
Remarque

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

général

Courant nominal	16 A
Tension nominal	250 V / 400 V
Tension nominale d'impulsion	4 kV
Degré de pollution	3
emboîtable	auto-bloquant (déverrouillable manuellement)
Couleur de codage / contact support	noir
Marquage des pôles	1, 2, 3, N, PE
Couleur du boîtier incluant la charge de traction	noir

Model

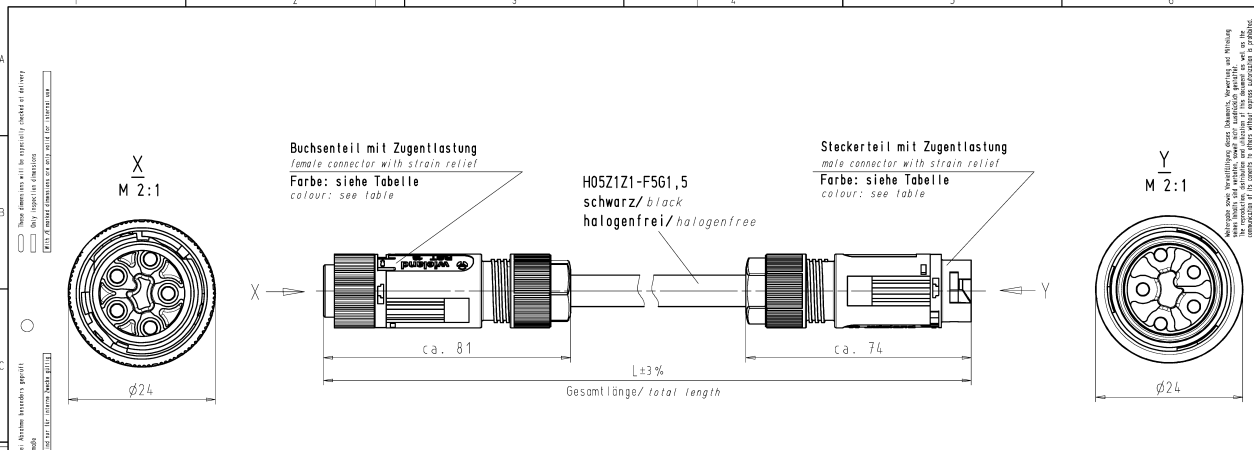
Câble	Passage de câble pour vis
Type de connexion	Connexion à vis
Section nominale du conducteur	1,5 mm²
Degré de protection (IP)	IP66/68 (3m;2h) /IP69
Type de câble	H05Z1Z1-F
couleur du câble	noir
Diamètre du câble	9,8 mm
Diamètre du câble max.	10,4 mm
Version de câble	Femelle - mâle
Type de cordon	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
résistance au feu	0,584 kWh
KNX module de base FanCoil	Eca

Dimensions

longueur totale	0,5 m
-----------------	-------

Dessin technique


Buchenteil mit Zugentlastung
female connector with strain relief
Farbe: siehe Tabelle
colour: see table

Steckerteil mit Zugentlastung
male connector with strain relief
Farbe: siehe Tabelle
colour: see table

H05Z1Z1-F5G1,5
schwarz/black
halogenfrei/halogenfree

ca. 81 L ± 3% ca. 74

Gesamtlänge/total length

Ø24 Ø24

X M 2:1 Y M 2:1

Kodierung/coding C1
250V/16A

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

Teile-Nr. part-no.	L	Beispiel (Farbe: schwarz, lichtgrau) example (colour: black, light grey)	Typ type
46.452.XX60.F	XX in dm-Schritten	46.452.1060.1 = 10dm/L = 1000mm	RST1615KSBS 15H 10SW
46.452.XX60.F	XX in dm-steps	46.452.1060.0	RST1615KSBS 15H 10GL

Weitere Daten siehe KATALOG oder eCatalog.
Additional data see CATALOG or eCatalog.

www.wieland-electric.com
eshop.wieland-electric.com

Toleranzierung Size ISO 1408/CD Tolerance system Size ISO 1408/CD. j/yes Stoffwechsel- und Deklariationsliste nach DIN 9003:2010 ist anzufordern.
(This ISO-standard describes the average principle. According to the envelope principle the deviations of form and position are limited by the size tolerances). Continuity with Wieland document MW 5002:2010. First of prohibited/declared 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 of 1

Material	Werkstoff/Material	2014	Tag/Date	Name	Zeichnung Nr./Drawing No.
1:1	1:1	15.12.	Treschow	T	46.452.1060.0 01K

Made in mm/Dimensions are in mm

Index	Index	Typ	Bezeichnung/Title
www.wieland	www.wieland	RST1615	KONFEKT-LEITUNG
www.wieland-electric.com	www.wieland-electric.com	KSBS 15H	Buchse-Stecker, Schraubanschl., ohne US, halogenfrei pin assembled cable, screw connection, halogenfree

46452106001K_1 CADW3028 Treschow 2014-12-17 11:44:49 1.000