

Produktdatenblatt

Art. Nr. 46.452.0564.1

Konfektionierte Leitung RST16I5KS-S 15H 05SW

RST16i5 Anschlussleitung Stecker - offenes Ende, 5-polig,
konfektioniert mit Schraubtechnik, Anwendung 250/400V mit PE,
16A, Kabeltyp H05Z1Z1-F, Länge 0,5m, Leiterquerschnitt 1,5mm²,
Kodierfarbe schwarz



Art. Nr.	46.452.0564.1
EAN	4049088296383
Bestelleinheit	50 Stück

Zulassungen



Technische Daten

Hinweis

Hinweis	Die Gesamtlänge kann um bis zu + / - 3 % abweichen.
---------	---

Allgemein

Bemessungsstrom	16 A
Bemessungsspannung	250 V / 400 V
Bemessungsstoßspannung	4 kV
Verschmutzungsgrad	3
Verriegelbar	selbstverriegelnd (von Hand lösbar)
Codierfarbe / Kontakteinsatz	schwarz
Polkennzeichnung	1, 2, 3, N, PE
Gehäusefarbe mit Zugentlastung	schwarz

Ausführung

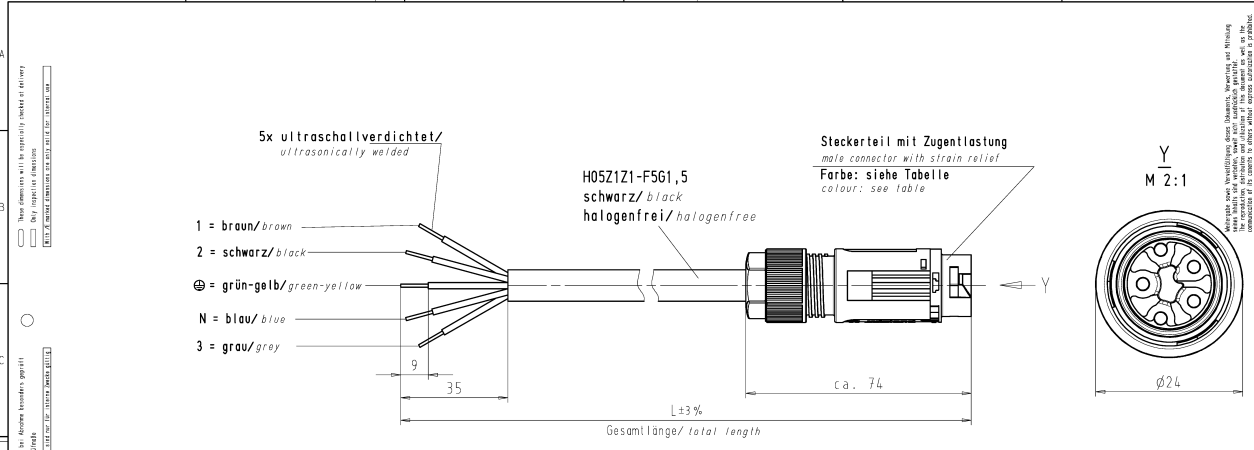
Bauart	Kabelverschraubung
Anschlussart	Schraubanschluss
Leiter-Nennquerschnitt	1,5 mm ²
Schutzart (IP)	IP66/68 (3m;2h) /IP69
Abisolierlänge	9 mm
Abmantellänge	35 mm
Leiterendenbehandlung	ultraschallverdichtete Aderenden
Typ der Leitung	H05Z1Z1-F
Farbe der Leitung	schwarz
Kabeldurchmesser min.	9,8 mm
Kabeldurchmesser max.	10,4 mm
Leitungsart	Stecker - freies Ende
Art der konfektionierten Leitung	Anschlussleitung
Ausführung Seite 1	freies Leitungsende
Ausführung Seite 2	Stecker
Geschirmt	nein

Werkstoff

Oberflächenbehandlung	versilbert
Halogenfrei	ja
Brandlast	0,408 kWh
Brandklasse	Eca

Abmessungen

Gesamtlänge	0,5 m
-------------	-------

Technische Zeichnung


**5x ultraschallverdichtet/
ultrasonically welded**

**H05Z1Z1-F5G1,5
schwarz/black
halogenfrei/halogen free**

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

**Y
M 2:1**

1 = braun/brown
2 = schwarz/black
⊕ grün-gelb/green-yellow
N = blau/blue
3 = grau/grey

9 35 L±3% ca. 7.4 Ø24

Gesamtlänge/total length

**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.XX64.F	XX in dm-Schritten	46.452.1064.1 = 10dm/L = 1000mm	RST1615KS-S 15H 10SW
46.452.XX64.F	XX in dm-steps	46.452.1064.0	RST1615KS-S 15H 10GL

Weitere Daten siehe KATALOG oder eKatalog. www.wieland-electric.com
eshop.wieland-electric.com

Terminierung Size ISO 14406/Termination system Size ISO 14406. Staffversetz- und Dekretionsliste nach DIN 5020:110 ist anzuhängen.
(This ISO-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 MN 5020:110 if listed as prohibited / see (single line or several lines) to be deleted!

Fräsetoleranz nach General tolerance (M) - Zeichnung, keine manuellen Änderungen (M) - drawing, no manual modifications allowed Verwendung: First Use: Blatt: 1 von 1

Werkstoff/Material	Z01.6	Tag/Date	Name	Zeichnung Nr./Drawing No.	Index
Modifiziert/Modified	15.12.	Trescher		46.452.1064.0 01K	
Maßstab/Scale	1:1				
VoL	mm 011./Satl.				

Ersetzt für/Replacement for: --

wieland **RST1615** **KONFEKT_LEITUNG**
www.wieland-electric.com KS-S 15H Stecker-fr.Ende,Schraubenschl.ohne DS, halogenfrei
pre assembled cable, screw connection, halogen free

464521064001K_2 CADW3028 Trescher 2014-12-17 11:44:00 02 1.000 3 4 5 6 QU-MEE-01/14