

Produktdatenblatt

Art. Nr. 96.232.9060.1

Konfektionierte Leitung RST20i3K1BS 15H 90SW

RST20i3 Verbindungsleitung Buchse - Stecker, 3-polig,
konfektioniert mit Schrumpfschlauch, Anwendung 250V mit PE,
16A, Kabeltyp H05Z1Z1-F, Länge 9,0m, Leiterquerschnitt 1,5mm²,
Kodierfarbe schwarz



Art. Nr.	96.232.9060.1
EAN	4015573820685
Bestelleinheit	5 Stück

Zulassungen

Technische Daten

Hinweis

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

Allgemein

Bemessungsstrom	16 A
Bemessungsspannung	250 V
Bemessungsstoßspannung	4 kV
Verschmutzungsgrad	3
Verriegelbar	selbstverriegelnd (mit Werkzeug lösbar)
Codierfarbe / Kontakteinsatz	schwarz
Polkennzeichnung	L, N, PE
Gehäusefarbe mit Zugentlastung	schwarz

Ausführung

Bauart	Schrumpfschlauch
Anschlussart	Crimp
Leiter-Nennquerschnitt	1,5 mm ²
Schutzart (IP)	IP66/68 (3m;2h)
Typ der Leitung	H05Z1Z1-F
Farbe der Leitung	schwarz
Kabeldurchmesser min.	7,8 mm
Kabeldurchmesser max.	8,2 mm
Leitungsart	Buchse - Stecker
Art der konfektionierten Leitung	Verbindungsleitung
Ausführung Seite 1	Buchse
Ausführung Seite 2	Stecker
Geschirmt	nein

Werkstoff

Oberflächenbehandlung	versilbert
Halogenfrei	ja
Leitung Dauertemperaturbeständigkeit	70 °C
Isolierteil Dauertemperaturbeständigkeit	100 °C
Brandlast	3,543 kWh
Brandklasse	Eca

Abmessungen

Gesamtlänge	9 m
-------------	-----

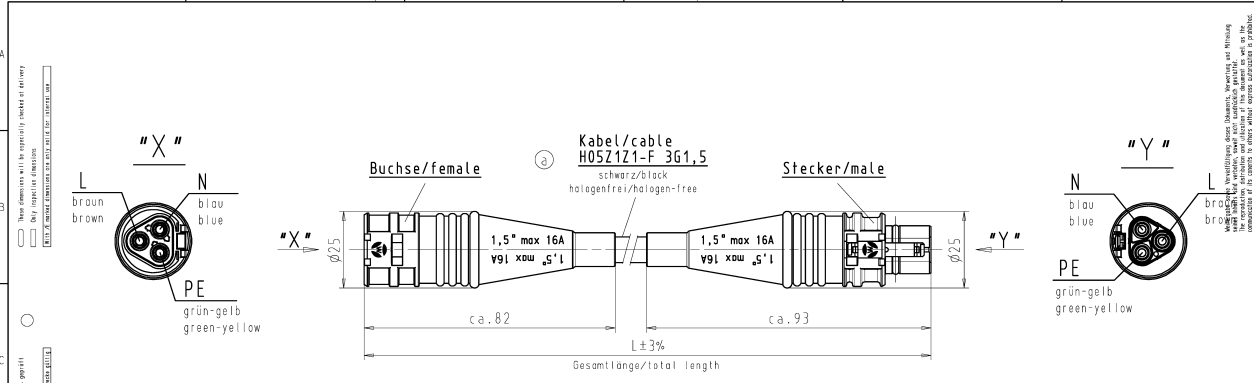
Technische Zeichnung

These dimensions will be reported in case of delivery

Bitte Angebotsversionen für Kunden verwenden

These dimensions will be reported in case of delivery

Bitte Angebotsversionen für Kunden verwenden



Buchse/female **Kabel/cable H05Z1Z1-F 3G1,5** **Stecker/male**

schwarz/black halogenfrei/halogen-free

1,5" max 16A
1,5" max 16A

ca. 82 ca. 93 L ± 3%
Gesamtlänge/total length

"X" "Y"

L brown/braun N blue/blau PE grün-gelb/grün-gelb

These dimensions will be reported in case of delivery

Bitte Angebotsversionen für Kunden verwenden

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

Teile-Nr. part-no.	L	Beispiel (Farbe: schwarz, lichtgrau) example (colour: black, grey)	Typ type
96.232.XX60.1	XX in dm-Schritten	96.232.1060.1 = 10dm/L = 1000mm	RST2013K1BS 15H 10SW
96.232.XX60.0		96.232.1060.0	RST2013K1BS 15H 10GL
U6.232.XX60.1	XX in m-Schritten	U6.232.1260.1 = 12 m/L=12000mm	RST2013K1BS 15H X12SW
U6.232.XX60.0		U6.232.1260.0	RST2013K1BS 15H X12GL

Weitere Daten siehe KATALOG oder eCatalog. www.wieland-electric.com
 Additional data see CATALOG or eCatalog. eshop.wieland-electric.com

Tolerierung Size ISO 14095/Tolerance system Size ISO 14095. Staffversis- und Deklarationsliste nach DIN 5020, IIR 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 MW 5020, IIR or IIR1 is prohibited / see (except in case of special agreement) to be declared!

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

Werkstoff/Material	2007	Tag/Date	Name	Zeichnung Nr./Drawing No.	Index
Modul/Serie	24.05.	Kneitz		T	96.232.0460.0 01K
Vol.	mm 011./Ser1.				Made in mm/dimensions are in mm

www.wieland **KONFEKT_LEITUNG**
 www.wieland-electric.com Buchse-Stecker Crimpausführung/female-male
 pre-assembled cable crimp design K1 230V

962320460001K_2 CADW3027 Duetsch 2014-07-31T13:28:50 21.000

3

5 6 QU-MEE-01/14