

## Datenblatt

Artikelnummer: 96.232.3030.1

Konfektionierte Leitung RST20i3K1BS 15 30SW

RST20i3 Verbindungsleitung, Buchse - Stecker, Polzahl 3, Bemessungsspannung 250 V, Bemessungsstrom 16 A, Kabeltyp H07RN-F, Gesamtlänge 3 m, Leiter-Nennquerschnitt 1,5 mm<sup>2</sup>, Codierfarbe / Kontakteinsatz schwarz



Artikelnummer	96.232.3030.1
EAN	4015573761582
Bestelleinheit	1

Zulassungen



## Technische Daten

### 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 <sup>2</sup>
Schutzart (IP)	IP66/68 (3m;2h)
Typ der Leitung	H07RN-F
Farbe der Leitung	schwarz
Kabeldurchmesser min.	9,6 mm
Kabeldurchmesser max.	10 mm
Leitungsart	Buchse - Stecker
Art der konfektionierten Leitung	Verbindungsleitung
Ausführung Seite 1	Buchse
Ausführung Seite 2	Stecker
Geschirmt	nein

**Werkstoff**

Oberflächenbehandlung	versilbert
Halogenfrei	nein
Leitung Dauertemperaturbeständigkeit	60 °C
Isolierteil Dauertemperaturbeständigkeit	100 °C
Brandlast	2,043 kWh

**Abmessungen**

Gesamtlänge	3 m
-------------	-----

**Hinweis**

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

**Klassifikation**

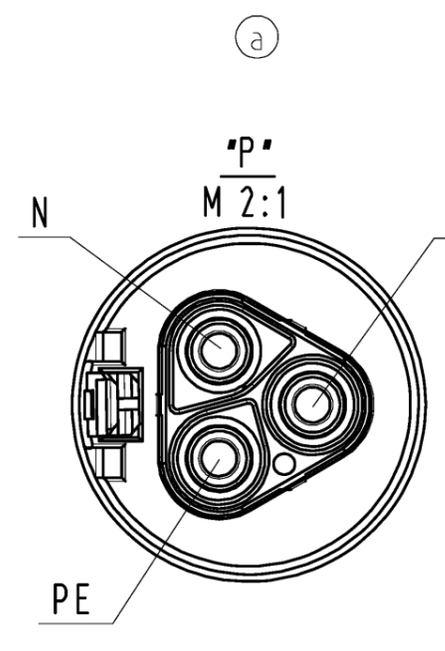
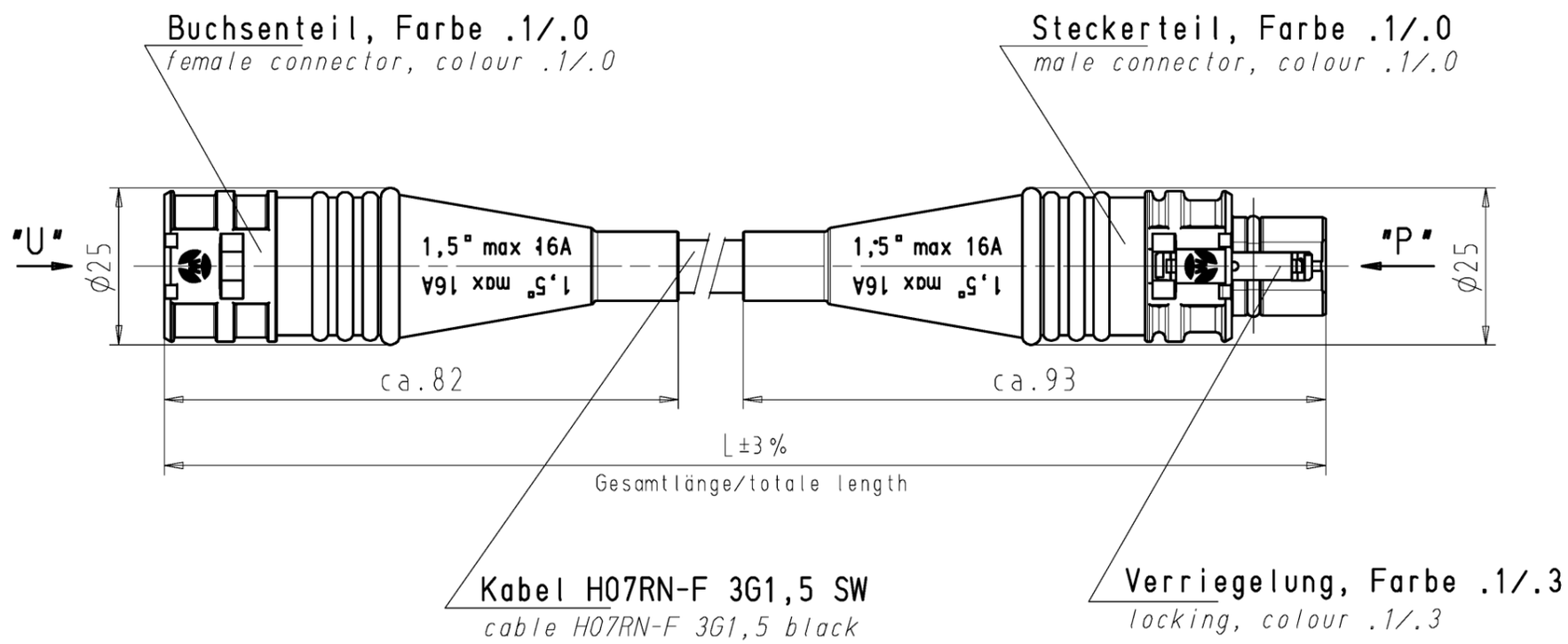
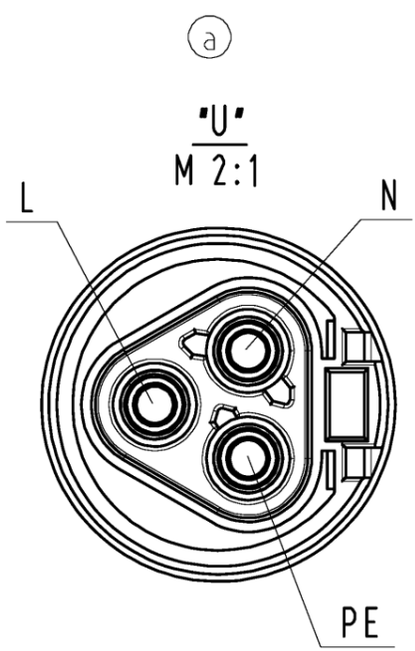
ECLASS 11	27440604
ECLASS 8.1	27440604
ETIM 7.0	EC002587
ETIM 6.0	EC002587
ETIM 5.0	EC002587
ETIM 4.0	EC002587

**Produktcompliance**

RoHS Konformitätsstatus	Konform mit Ausnahmen
ROHS Ausnahmen	III-6(c)
REACH-SVHC Konformitätsstatus	Deklarationspflichtig
REACH-SVHC Substanzen	Lead
REACH-SVHC CAS-Nummern	7439-92-1

These dimensions will be especially checked at delivery  
 Only inspection dimensions  
 With /E marked dimensions are only valid for internal use

Diese Maße werden bei Abnahme besonders geprüft  
 Ausschließlich Prüfmaße  
 Mit /E gekennzeichnete Maße sind nur für interne Zwecke gültig



Weitergabe sowie Vervielfältigung dieses Dokuments, Verwertung und Mitteilung seines Inhalts sind verboten, soweit nicht ausdrücklich gestattet. Die Reproduktion, Distribution und Nutzung dieses Dokuments, sowie die Kommunikation von dessen Inhalten an Dritte ohne schriftliche Genehmigung ist untersagt.

Farbe/colour	
schwarz/black	.1
lichtgrau/light grey	.0
betongrau/concrete grey	.3

Teile-Nr. part - no.	L	Beispiel (Farbe: schwarz, lichtgrau) example (colour: black, light grey)	Typ type
96.232.XX30.1	XX in dm-Schritten	96.232.1030.1 = 10dm/L= 1000mm	RST2013K1BS 15 10SW
96.232.XX30.0		96.232.1030.0	RST2013K1BS 15 10GL
U6.232.XX30.1	XX in m-Schritten	U6.232.1230.1 = 12 m/L=12000mm	RST2013K1BS 15 X12SW
U6.232.XX30.0		U6.232.1230.0	RST2013K1BS 15 X12GL

Tolerierung Size ISO 14405 (E)/Tolerance system Size ISO 14405 (E).  
 (This ISO-standard describes the envelope principle. According to the envelope principle the deviations of form and parallelism are limited by the size tolerances).

ja/yes  Stoffverbots- und Deklarationsliste nach WN 5020.010 ist einzuhalten.  
 Conformity with Wieland document WN 5020.010 e (list of prohibited/declarable 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 von 1 Sheet: 1 of 1

2007	Tag/Date	Name	T	Zeichnung Nr./Drawing No.	Index
gezeichnet/drawn	22.02.	Kneitz			
geprüft/checked	-	-			
Normgepr. Stand. check	-	-	Maße in mm/Dimensions are in mm		

Vol.	mm <sup>3</sup> Of l./Surf.	mm <sup>2</sup>	Ersatz für/Replacement for: -
a	15.10.2014/ Datum / Blatt Date / Sheet	Type	
Index		Benennung/Title	
Änderung/Revision		KONFEKT_LEITUNG Buchse-Stecker Crimpausführung/female-male pre-assembled cable crimp desing K1 250V	

Weitere Daten siehe Katalog  
 further data see catalog

