

## Produktdatenblatt



Art. Nr. 96.233.9030.1

## Konfektionierte Leitung RST20I3K1BS 25 90SW

RST20i3 Verbindungsleitung Buchse - Stecker, 3-polig,  
konfektioniert mit Schrumpfschlauch, Anwendung 250V mit PE,  
20A, Kabeltyp H07RN-F, Länge 9,0m, Leiterquerschnitt 2,5mm<sup>2</sup>,  
Kodierfarbe schwarz



Art. Nr.	96.233.9030.1
EAN	4015573976771
Bestelleinheit	5 Stück

#### Zulassungen



#### Technische Daten

##### Hinweis

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

##### Allgemein

Bemessungsstrom	20 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	2,5 mm <sup>2</sup>
Schutzzart (IP)	IP66/68 (3m;2h)
Typ der Leitung	H07RN-F
Farbe der Leitung	schwarz
Kabeldurchmesser min.	11,3 mm
Kabeldurchmesser max.	11,9 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	0 kWh

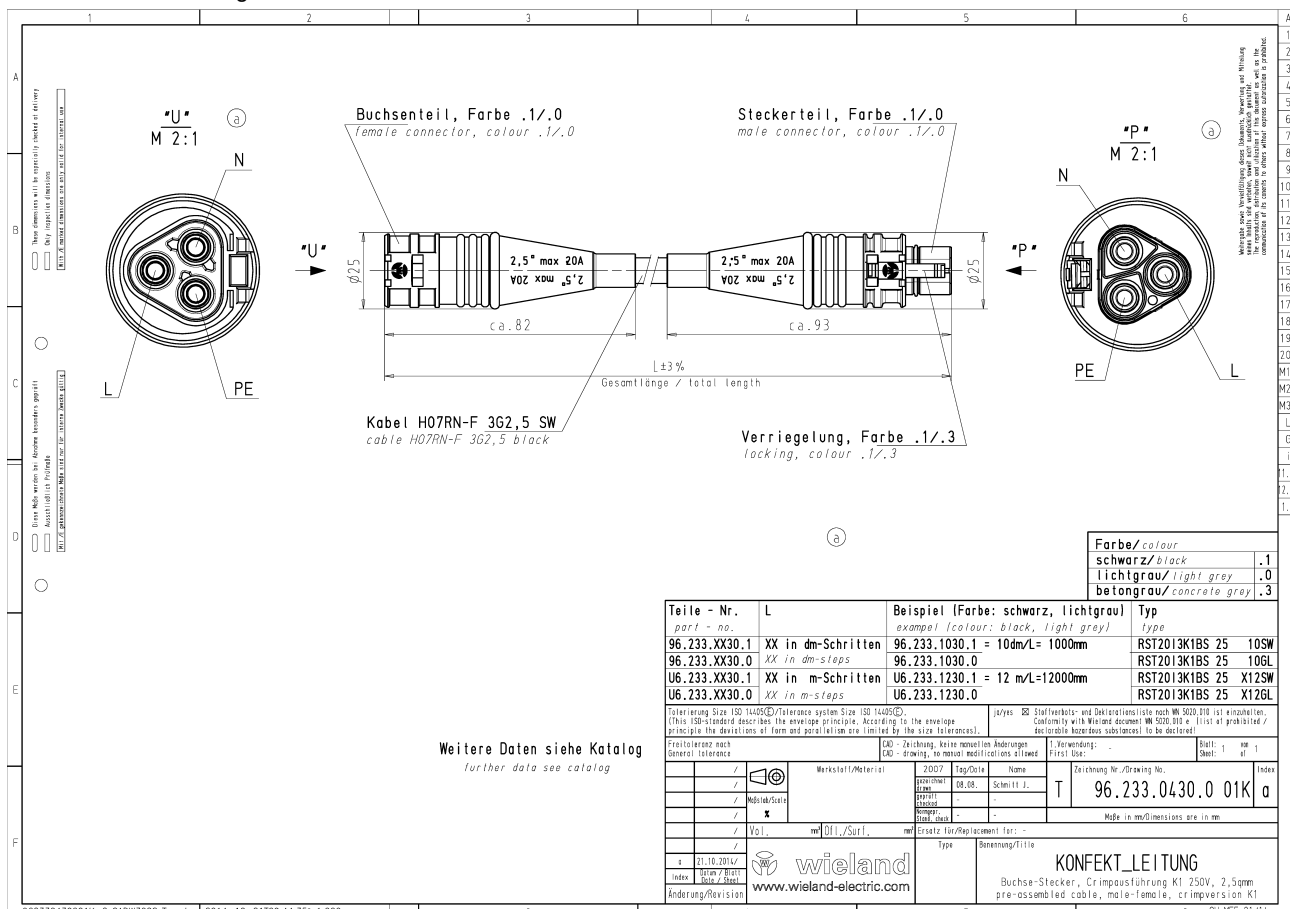
##### Abmessungen

Gesamtlänge	9 m
-------------	-----



wieland

## Technische Zeichnung



962330430001K\_a\_2 CADW3028 Treschor 2014-10-21T09:44:35Z 1.000

3

4

5

6