

## Produktdatenblatt

Art. Nr. 96.222.2033.0

## Konfektionierte Leitung RST20I2K1B-315 20GL

RST20i3/2 Anschlussleitung Buchse - freies Ende, 2-polig,  
konfektioniert mit Schrumpfschlauch, Anwendung 250V, 16A,  
Kabeltyp H07RN-F, Länge 2,0m, Leiterquerschnitt 1,5mm<sup>2</sup>,  
Kodierfarbe lichtgrau



Art. Nr.	96.222.2033.0
EAN	4015573902947
Bestelleinheit	25 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	lichtgrau
Polkennzeichnung	L, N
Gehäusefarbe mit Zugentlastung	lichtgrau

### Ausführung

Bauart	Schrumpfschlauch
Anschlussart	Crimp
Leiter-Nennquerschnitt	1,5 mm <sup>2</sup>
Schutzart (IP)	IP66/68 (3m;2h)
Abisolierlänge	9 mm
Abmantellänge	35 mm
Leiterendenbehandlung	ultraschallverdichtete Aderenden
Typ der Leitung	H07RN-F
Farbe der Leitung	schwarz
Kabeldurchmesser min.	8,5 mm
Kabeldurchmesser max.	9,7 mm
Leitungsart	Buchse - freies Ende
Art der konfektionierten Leitung	Anschlussleitung
Ausführung Seite 1	Buchse
Ausführung Seite 2	freies Leitungsende
Geschirmt	nein

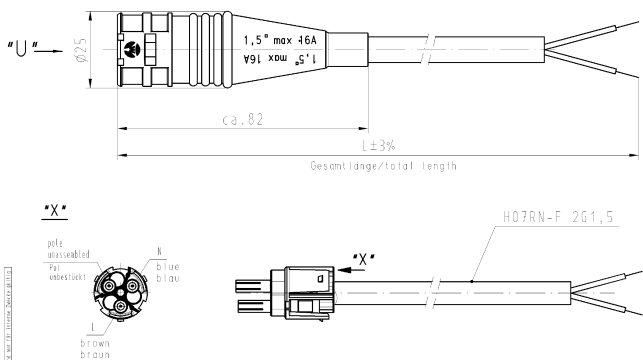
### Werkstoff

Oberflächenbehandlung	versilbert
Halogenfrei	nein
Leitung Dauertemperaturbeständigkeit	60 °C
Isolierteil Dauertemperaturbeständigkeit	100 °C
Brandlast	1,305 kWh


### Abmessungen

Gesamtlänge	2 m
-------------	-----

**Technische Zeichnung**



\*U\*  $\varnothing 25$   
 ca. 82  
 $L \pm 3\%$   
 Gesamtlänge/total length  
 1,5° max 16A  
 1,5° max 16A  
 \*X\*  
 gold  
 unerschleibt  
 gold  
 verschleibt  
 k blue  
 b blue  
 brown  
 brown  
 H07RN-F 2G1,5

.F	Farbe	Codierung
.0	lichtgrau light grey	
.1	schwarz black	

Teile-Nr. part-no.	L	Beispiel (Farbe: schwarz, lichtgrau) example (colour: black, grey)	Typ type
96.222.XX33.1	XX in dm-Schritten	96.222.1033.1 = 10dm/L= 1000mm	RST2012K1B-315 10SW
96.222.XX33.0		96.222.1033.0	RST2012K1B-315 10GL
U6.222.XX33.1	XX in m-Schritten	U6.222.1233.1 = 12 m/L=12000mm	RST2012K1B-315 X12SW
U6.222.XX33.0		U6.222.1233.0	RST2012K1B-315 X12GL

Typ: RST2012K1B-315    ..GL = lichtgrau/light grey  
 ..SW = schwarz/black

Freigelegene nach	Maßstab	Werkstoff und Oberfläch:	ZUG	2005	Tag	Werte	T	Zeichnung Nr.	Bl. 1	von 1
/	x						T	96.222.0433.0 01K		
/										
/										
/										
/										
/										
Normen / Daten / Blatt										
Änderung										