

Produktdatenblatt

Art. Nr. 96.452.1003.1

Konfektionierte Leitung RST20i5KSB- 15P 10SW

RST20i5 Anschlussleitung Buchse - freies Ende, 5-polig,
konfektioniert mit Schraubtechnik, Anwendung 250/400V mit PE,
16A, Kabeltyp H05VV-F, Länge 1,0m, Leiterquerschnitt 1,5mm²,
Kodierfarbe schwarz



Art. Nr.	96.452.1003.1
EAN	4015573908581
Bestelleinheit	30 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 (mit Werkzeug 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	H05VV-F
Farbe der Leitung	schwarz
Kabeldurchmesser min.	9,8 mm
Kabeldurchmesser max.	10,4 mm
Leitungsart	Buchse - freies Ende
Art der konfektionierten Leitung	Anschlussleitung
Ausführung Seite 1	Buchse
Ausführung Seite 2	freies Leitungsende
Geschirmt	nein

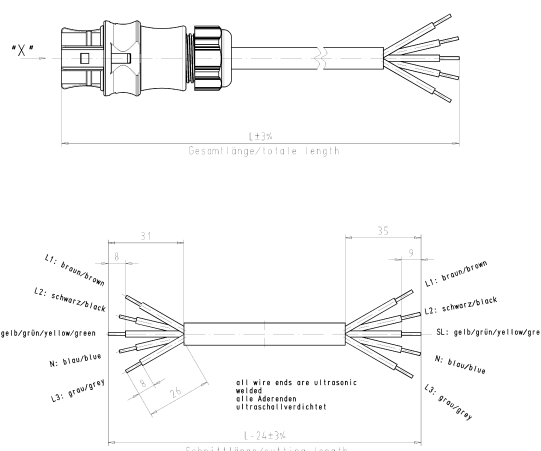
Werkstoff

Oberflächenbehandlung	versilbert
Halogenfrei	nein
Leitung Dauertemperaturbeständigkeit	70 °C
Isolierteil Dauertemperaturbeständigkeit	100 °C
Brandlast	0,883 kWh
Brandklasse	Eca

Abmessungen

Gesamtlänge	1 m
-------------	-----

Technische Zeichnung




Gesamtlänge/total length: $L+3\%$


Schnittlänge/cutting length: $L-24\pm3\%$

Kabelltype/cable type H05VV-F5G1,5

Kodierung/keying 0
(250V/20A)

X



Farbe/color	,F		
schwarz/black	,1		
lichtgrau/light grey	,0		
Teilenummer	L	Beispiel (Farbe: schwarz, lichtgrau)	Typ
96.452.XX03.1	XX in dm-Schritten	96.452.1003.1 = 10dm/L= 1000mm	RST2015K38-15P 105M
96.452.XX03.0		96.452.1003.0	RST2015K38-15P 105L
96.452.XX03.1	XX in m-Schritten	96.452.1203.1 = 12 m/L=12000mm	RST2015K38-15P X15M
96.452.XX03.0		96.452.1203.0	RST2015K38-15P X15L
<p>Die Angabe der Drahtlänge ist eine Angabe der Drahtlänge ohne die Drahtlänge der Drahtkabelverbindungen. Die Drahtlänge der Drahtkabelverbindungen ist durch die Drahtlänge der Drahtkabelverbindungen zu berücksichtigen. Die Drahtlänge der Drahtkabelverbindungen ist durch die Drahtlänge der Drahtkabelverbindungen zu berücksichtigen.</p>			
		<p style="text-align: center;">KONFEKT-LEITUNG</p> <p style="text-align: center;">96.452.1003.0 01K</p>	