

Produktdatenblatt

Art. Nr. 96.232.5000.1

### Konfektionierte Leitung RST20i3K1BS 15P 50SW

RST20i3 Verbindungsleitung Buchse - Stecker, 3-polig,  
konfektioniert mit Schrumpfschlauch, Anwendung 250V mit PE,  
16A, Kabeltyp H05VV-F, Länge 5,0m, Leiterquerschnitt 1,5mm<sup>2</sup>,  
Kodierfarbe schwarz



Art. Nr.	96.232.5000.1
EAN	4015573761162
Bestelleinheit	15 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 <sup>2</sup>
Schutzart (IP)	IP66/68 (3m;2h)
Typ der Leitung	H05VV-F
Farbe der Leitung	schwarz
Kabeldurchmesser min.	8,15 mm
Kabeldurchmesser max.	8,45 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	70 °C
Isolierteil Dauertemperaturbeständigkeit	100 °C
Brandlast	2,058 kWh
Brandklasse	Eca

### Abmessungen

Gesamtlänge	5 m
-------------	-----

