

Produktdatenblatt



Art. Nr. 96.233.3053.1

Konfektionierte Leitung RST20I3K1B- 25G 30SW

RST20i3 Anschlussleitung Buchse - freies Ende, 3-polig, konfektioniert mit Schrumpfschlauch, Anwendung 250V mit PE, 20A, Kabeltyp H07RN-F EV, Länge 3,0m, Leiterquerschnitt 2,5mm², Kodierfarbe schwarz





Art. Nr.	96.233.3053.1
EAN	4049088286506
Bestelleinheit	20 Stück

## Zulassungen

## Technische Daten

# Hinweis Hinweis

Allgemein		
Bemessungsstrom	20 A	
Bemessungsspannung	250 V	
Bemessungsstoßspannung	4 kV	
Verschmutzungsgrad	3	
Verriegelbar	selbstverriegelnd (mit Werkzeug lösbar)	
Codierfarbe / Kontakteinsatz	schwarz	
Polkennzeichnung	L, N, PE	

schwarz

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

## Ausführung

Gehäusefarbe mit Zugentlastung

Bauart	Schrumpfschlauch
Anschlussart	Crimp
Leiter-Nennquerschnitt	2,5 mm²
Schutzart (IP)	IP66/68 (3m;2h)
Abisolierlänge	9 mm
Abmantellänge	35 mm
Leiterendenbehandlung	ultraschallverdichtete Aderenden
Typ der Leitung	H07RN-F - Enhanced Version
Farbe der Leitung	schwarz
Kabeldurchmesser min.	10,9 mm
Kabeldurchmesser max.	14 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	ja
Leitung Dauertemperaturbeständigkeit	90 °C
Isolierteil Dauertemperaturbeständigkeit	100 °C
Brandlast	2,484 kWh

# Abmessungen

Gesamtlänge	3 m
Cosamilarige	O III



#### Technische Zeichnung

