

Produktdatenblatt



Art. Nr. 96.232.3054.1

Konfektionierte Leitung RST20I3K1-S 15G 30SW

RST20i3 Anschlussleitung Stecker - freies Ende, 3-polig, konfektioniert mit Schrumpfschlauch, Anwendung 250V mit PE, 16A, Kabeltyp H07RN-F EV, Länge 3,0m, Leiterquerschnitt 1,5mm², Kodierfarbe schwarz





Art. Nr.	96.232.3054.1
EAN	4049088286018
Bestelleinheit	20 Stück

Zulassungen

Technische Daten

Hinweis

Allgemein		
Bemessungsstrom	16 A	
Bemessungsspannung	250 V	
Bemessungsstoßspannung	4 kV	
Verschmutzungsgrad	3	
Verriegelbar	selbstverriegelnd (mit Werkzeug lösbar)	

schwarz

L, N, PE

schwarz

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

Ausführung

Polkennzeichnung

Codierfarbe / Kontakteinsatz

Gehäusefarbe mit Zugentlastung

Bauart	Schrumpfschlauch
Anschlussart	Crimp
Leiter-Nennquerschnitt	1,5 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.	9,2 mm
Kabeldurchmesser max.	11,9 mm
Leitungsart	Stecker - freies Ende
Art der konfektionierten Leitung	Anschlussleitung
Ausführung Seite 1	freies Leitungsende
Ausführung Seite 2	Stecker
Geschirmt	nein

Werkstoff

Oberflächenbehandlung	versilbert
Halogenfrei	ja
Leitung Dauertemperaturbeständigkeit	90 °C
Isolierteil Dauertemperaturbeständigkeit	100 °C
Brandlast	1,959 kWh

Abmessungen

Gesamtlänge	3 m
Cosamilarige	O III



Technische Zeichnung

