

## Produktdatenblatt

Artikelnr. 96.232.5030.1

Konfektionierte Leitung RST20i3K1BS 15 50SW

Verlängerungsleitung Buchse - Stecker, Länge 5m, RST20i3, 3-polig, 250V, 16A,  
Leitung H07RN-F, Querschnitt 1,5mm<sup>2</sup>, Kodierung Farbe schwarz



Artikelnr.	96.232.5030.1
EAN	4015573761629
Bestelleinheit	1 Stück

## Zulassungen



## Technische Daten

### Allgemein

Bemessungsstrom	16 A
Bemessungsspannung	250 V
Bemessungsstoßspannung	4 kV
Verschmutzungsgrad	3
Mechanische Kodierung Code	ja
Durchgangswiderstand	3 mOhm
Verriegelbar	ja
Farbe der Codierung / Kontakteinsatz	schwarz
Polkennzeichnung	L, N, PE
Gehäusefarbe mit Zugentlastung	schwarz

### Ausführung

Leiter-Nennquerschnitt	1,5 mm <sup>2</sup>
Schutzart (IP)	IP66/68 (3m;2h) /IP69K
Typ der Leitung	H07RN-F
Farbe der Leitung	schwarz
Leitungsdurchmesser	9,8 mm
Leistungsart	Buchse - Stecker
Art der konfektionierte Leitung	Verbindungsleitung
Ausführung Seite 1	Buchse
Ausführung Seite 2	Stecker
Geschirmt	nein

### Werkstoff

Oberflächenbehandlung	versilbert
Halogenfrei	nein
Leitung Dauertemperaturbeständigkeit	60 °C
Isolierteil Dauertemperaturbeständigkeit	100 °C

### Abmessungen

Gesamtlänge	5 m
-------------	-----

### Klassifikation

ECLASS 8.1	27440604: Konfektionierte Leitung für steckbare Gebäudeinstallation
ETIM 5.0	EC002587: Konfektionierte Leitung für steckbare Gebäudeinstallation
ETIM 4.0	EC002587: Konfektionierte Leitung für steckbare Gebäudeinstallation

Technische Zeichnungen

