

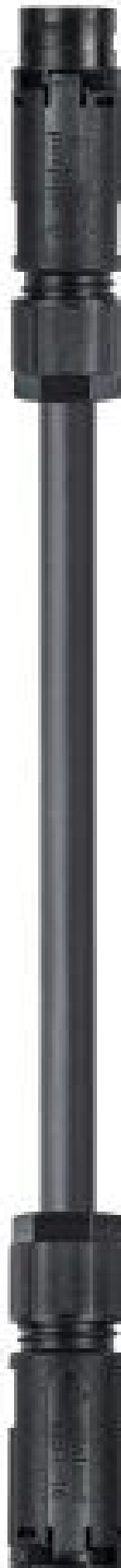
## Produktdatenblatt



Art. Nr. 46.432.2030.1

## Konfektionierte Leitung RST16I3KSBS 15 20SW

RST16i3 Verbindungsleitung Buchse - Stecker, 3-polig,  
konfektioniert mit Schraubtechnik, Anwendung 250V mit PE,  
16A, Kabeltyp H07RN-F, Länge 2,0m, Leiterquerschnitt 1,5mm<sup>2</sup>,  
Kodierfarbe schwarz



Art. Nr.	46.432.2030.1
EAN	4049088306006
Bestelleinheit	30 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 (von Hand lösbar)
Codierfarbe / Kontakteinsatz	schwarz
Polkennzeichnung	L, N, PE
Gehäusefarbe mit Zugentlastung	schwarz

##### Ausführung

Bauart	Kabelverschraubung
Anschlussart	Schraubanschluss
Leiter-Nennquerschnitt	1,5 mm <sup>2</sup>
Schutzzart (IP)	IP66/68 (3m;2h) /IP69
Typ der Leitung	H07RN-F
Farbe der Leitung	schwarz
Kabeldurchmesser min.	9,3 mm
Kabeldurchmesser max.	9,7 mm
Leitungsart	Buchse - Stecker
Art der konfektionierten Leitung	Verbindungsleitung
Ausführung Seite 1	Buchse
Ausführung Seite 2	Stecker
Geschirmt	nein

##### Werkstoff

Oberflächenbehandlung	versilbert
Halogenfrei	nein
Isolierteil Dauertemperaturbeständigkeit	100 °C
Brandlast	0 kWh

##### Abmessungen

Gesamtlänge	2 m
-------------	-----

## Technische Zeichnung

