

Produktdatenblatt



Art. Nr. 46.432.5004.1

# Konfektionierte Leitung RST16l3KS-S 15P 50SW

RST16i3 Anschlussleitung Stecker - offenes Ende, 3-polig, konfektioniert mit Schraubtechnik, Anwendung 250V mit PE, 16A, Kabeltyp H05VV-F, Länge 5,0m, Leiterquerschnitt 1,5mm², Kodierfarbe schwarz





Art. Nr.	46.432.5004.1
EAN	4049088302039
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 (von Hand lösbar)	
Codierfarbe / Kontakteinsatz	schwarz	
Polkennzeichnung	L, N, PE	

schwarz

## Ausführung

Gehäusefarbe mit Zugentlastung

Bauart	Kabelverschraubung
Anschlussart	Schraubanschluss
Leiter-Nennquerschnitt	1,5 mm <sup>2</sup>
Schutzart (IP)	IP66/68 (3m;2h) /IP69
Abisolierlänge	9 mm
Abmantellänge	35 mm
Leiterendenbehandlung	ultraschallverdichtete Aderenden
Typ der Leitung	H05VV-F
Farbe der Leitung	schwarz
Kabeldurchmesser min.	7,85 mm
Kabeldurchmesser max.	8,15 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	nein
Isolierteil Dauertemperaturbeständigkeit	100 °C
Brandlast	0 kWh
Brandklasse	Eca

### Abmessungen

Gesamtlänge	5 m
3.	



### Technische Zeichnung

