

Produktdatenblatt



Art. Nr. 46.452.20B0.6

Konfektionierte Leitung RST16I5KSBS 15B 20TB04

RST16i5 Verbindungsleitung Buchse - Stecker, 5-polig, konfektioniert mit Schraubtechnik, Anwendung 250V mit PE, 16A, Kabeltyp H05Z1Z1-F Brandklasse B2, Länge 2,0m, Leiterquerschnitt 1,5mm², Kodierfarbe türkisblau





Art. Nr.	46.452.20B0.6
EAN	4049088532924
Bestelleinheit	20 Stück

Zulassungen

Technische Daten

Hinweis Hinweis

Allgemein		
Bemessungsstrom	16 A	
Bemessungsspannung	250 V	
Bemessungsstoßspannung	4 kV	
Verschmutzungsgrad	3	
Verriegelbar	selbstverriegelnd (von Hand lösbar)	
Codierfarbe / Kontakteinsatz	türkisblau	
Polkennzeichnung	L, N, PE, 1, 2	
Gehäusefarbe mit Zugentlastung	schwarz	

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

Ausführung

Anschlussart	Schraubanschluss
Leiter-Nennquerschnitt	1,5 mm²
Schutzart (IP)	IP66/68 (3m;2h) /IP69
Abmantellänge	30 mm
Typ der Leitung	H05Z1Z1-F
Farbe der Leitung	schwarz
Kabeldurchmesser min.	9,8 mm
Kabeldurchmesser max.	10,4 mm
Leitungsart	Buchse - Stecker
Art der konfektionierten Leitung	Verbindungsleitung
Ausführung Seite 1	Buchse
Ausführung Seite 2	Stecker
Geschirmt	nein

Werkstoff

Oberflächenbehandlung	versilbert	
Halogenfrei	ja	
Isolierteil Dauertemperaturbeständigkeit	100 °C	
Brandlast	1,304 kWh	
Brandklasse	B2ca s1 d1 a1	

Abmessungen

Gesamtlänge	2 m	