

Produktdatenblatt

Art. Nr. 96.452.2060.6

Konfektionierte Leitung RST20I5KSBS 15H 10TB04

RST20i5 Verbindungsleitung Buchse - Stecker, 5-polig, konfektioniert mit Schraubtechnik, Anwendung 250V mit PE, 16A, Kabeltyp H05Z1Z1-F, Länge 2,0m, Leiterquerschnitt 1,5mm², Kodierfarbe türkisblau



Art. Nr.	96.452.2060.6
EAN	4049088297014
Bestelleinheit	20 Stück

Zulassungen



Technische Daten

Hinweis

Hinweis	Die Gesamtlänge kann um bis zu + / - 3 % abweichen.	
Allgemein		
Bemessungsstrom	20 A	
Bemessungsspannung	250 V	
Bemessungsstoßspannung	4 kV	
Verschmutzungsgrad	3	
Verriegelbar	selbstverriegelnd (mit Werkzeug lösbar)	
Codierfarbe / Kontakteinsatz	türkisblau	
Polkennzeichnung	D1, D2, L, PE, N	

schwarz

Ausführung

Gehäusefarbe mit Zugentlastung

Bauart	Kabelverschraubung
Anschlussart	Schraubanschluss
Leiter-Nennquerschnitt	1,5 mm ²
Schutzart (IP)	IP66/68 (3m;2h) /IP69
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
Leitung Dauertemperaturbeständigkeit	70 °C
Isolierteil Dauertemperaturbeständigkeit	100 °C
Brandlast	1,62 kWh
Brandklasse	Eca

Abmessungen

Gesamtlänge	2 m
-------------	-----



Technische Zeichnung

