

Produktdatenblatt

Art. Nr. 96.453.3050.6

Konfektionierte Leitung RST20I5KSBS 25G 30TB04

RST20i5 Verbindungsleitung Buchse - Stecker, 5-polig, konfektioniert mit Schraubtechnik, Anwendung 250V mit PE, 20A, Kabeltyp H07RN-F EV, Länge 3,0m, Leiterquerschnitt 2,5mm², Kodierfarbe türkisblau



Art. Nr.	96.453.3050.6
EAN	4049088529139
Bestelleinheit	10 Stück

Zulassungen



Technische Daten

Hinweis

Hinweis	Die Gesamtlänge kann um bis zu + / - 3 % abweichen.		
Allgemein			
Bemessungsstrom	20 A		
Bemessungsspannung	250 V		
Bemessungsstoßspannung	4 kV		
Bemessungsstoßspannung 2	4 kV		
Verschmutzungsgrad	3		
Verriegelbar	selbstverriegelnd (mit Werkzeug lösbar)		
Codierfarbe / Kontakteinsatz	türkisblau		

D1, D2, L, PE, N

schwarz

Ausführung

Polkennzeichnung

Gehäusefarbe mit Zugentlastung

Bauart	Kabelverschraubung
Anschlussart	Schraubanschluss
Leiter-Nennquerschnitt	2,5 mm²
Schutzart (IP)	IP66/68 (3m;2h) /IP69
Typ der Leitung	H07RN-F - Enhanced Version
Farbe der Leitung	schwarz
Kabeldurchmesser min.	13,3 mm
Kabeldurchmesser max.	13,8 mm
Leitungsart	Buchse - Stecker
Art der konfektionierten Leitung	Verbindungsleitung
Ausführung Seite 1	Buchse
Ausführung Seite 2	Stecker
Geschirmt	nein

Werkstoff

Oberflächenbehandlung	versilbert
Halogenfrei	ja
Brandlast	4,112 kWh

Abmessungen