



## 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 2,5mm<sup>2</sup>,  
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
Polkennzeichnung	D1, D2, L, PE, N
Gehäusefarbe mit Zugentlastung	schwarz

**Ausführung**

Bauart	Kabelverschraubung
Anschlussart	Schraubanschluss
Leiter-Nennquerschnitt	2,5 mm <sup>2</sup>
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**

Gesamtlänge	3 m
-------------	-----