

Produktdatenblatt



Art. Nr. 96.233.4050.1

Konfektionierte Leitung RST20I3K1BS 25G 40SW

RST20i3 Verbindungsleitung Buchse - Stecker, 3-polig, konfektioniert mit Schrumpfschlauch, Anwendung 250V mit PE, 20A, Kabeltyp H07RN-F EV, Länge 4,0m, Leiterquerschnitt 2,5mm², Kodierfarbe schwarz





| Art. Nr. | 96.233.4050.1 |
|----------------|---------------|
| EAN | 4049088286438 |
| Bestelleinheit | 15 Stück |

Zulassungen

Technische Daten

Hinweis Hinweis

| Allgemein | | | |
|------------------------------|---|--|--|
| Bemessungsstrom | 20 A | | |
| Bemessungsspannung | 250 V | | |
| Bemessungsstoßspannung | 4 kV | | |
| Verschmutzungsgrad | 3 | | |
| Verriegelbar | selbstverriegelnd (mit Werkzeug lösbar) | | |
| Codierfarbe / Kontakteinsatz | schwarz | | |

L, N, PE

schwarz

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

Ausführung

Polkennzeichnung

Gehäusefarbe mit Zugentlastung

| Bauart | Schrumpfschlauch |
|----------------------------------|----------------------------|
| Anschlussart | Crimp |
| Leiter-Nennquerschnitt | 2,5 mm² |
| Schutzart (IP) | IP66/68 (3m;2h) |
| Typ der Leitung | H07RN-F - Enhanced Version |
| Farbe der Leitung | schwarz |
| Kabeldurchmesser min. | 10,9 mm |
| Kabeldurchmesser max. | 14 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 | 90 °C | |
| Isolierteil Dauertemperaturbeständigkeit | 100 °C | |
| Brandlast | 3,368 kWh | |

Abmessungen

| 3 . | | |
|-------------|-----|--|
| Gesamtlänge | 4 m | |



Technische Zeichnung

