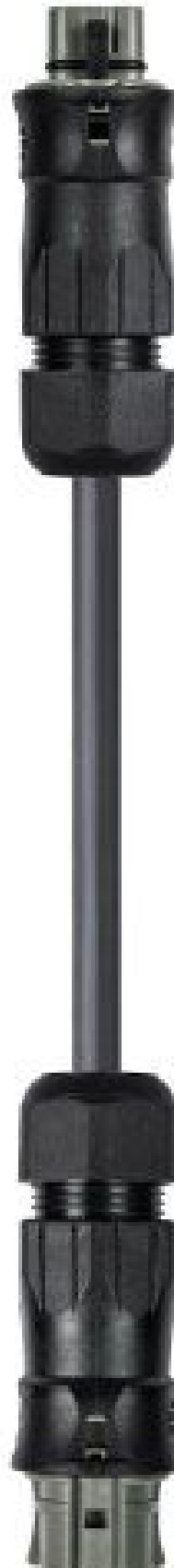


Produktdatenblatt

Art. Nr. 96.854.2000.3

Konfektionierte Leitung RST25i5KSBS 40P 20BG03

RST25i5 Verbindungsleitung Buchse - Stecker, 5-polig,
konfektioniert mit Schraubtechnik, Anwendung 250/400V mit PE,
25A, Kabeltyp H05VV-F, Länge 2,0m, Leiterquerschnitt 4,0mm²,
Kodierfarbe betongrau



| | |
|----------------|---------------|
| Art. Nr. | 96.854.2000.3 |
| EAN | 4015573901681 |
| Bestelleinheit | 10 Stück |

Zulassungen



Technische Daten

Hinweis

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

Allgemein

| | |
|--------------------------------|---|
| Bemessungsstrom | 25 A |
| Bemessungsspannung | 250 V / 400 V |
| Bemessungsstoßspannung | 4 kV |
| Verschmutzungsgrad | 3 |
| Verriegelbar | selbstverriegelnd (mit Werkzeug lösbar) |
| Codierfarbe / Kontakteinsatz | betongrau |
| Polkennzeichnung | L, N, PE, 1, 2 |
| Gehäusefarbe mit Zugentlastung | schwarz |

Ausführung

| | |
|----------------------------------|-----------------------|
| Bauart | Kabelverschraubung |
| Anschlussart | Schraubanschluss |
| Leiter-Nennquerschnitt | 4 mm ² |
| Schutzart (IP) | IP66/68 (3m;2h) /IP69 |
| Typ der Leitung | H05VV-F |
| Farbe der Leitung | schwarz |
| Kabeldurchmesser min. | 13,9 mm |
| Kabeldurchmesser max. | 14,7 mm |
| Leitungsart | Buchse - Stecker |
| Art der konfektionierten Leitung | Verbindungsleitung |
| Ausführung Seite 1 | Buchse |
| Ausführung Seite 2 | Stecker |
| Geschirmt | nein |

Werkstoff

| | |
|--|------------|
| Oberflächenbehandlung | versilbert |
| Halogenfrei | nein |
| Leitung Dauertemperaturbeständigkeit | 70 °C |
| Isolierteil Dauertemperaturbeständigkeit | 100 °C |
| Brandlast | 2,749 kWh |

Abmessungen

| | |
|-------------|-----|
| Gesamtlänge | 2 m |
|-------------|-----|

