

## Produktdatenblatt

Art. Nr. 96.442.3000.0

## Konfektionierte Leitung RST20I4KSBS 15P 30GL

RST20i5/4 Verbindungsleitung Buchse - Stecker, 4-polig,  
konfektioniert mit Schraubtechnik, Anwendung 250/400V mit PE,  
16A, Kabeltyp H05VV-F, Länge 3,0m, Leiterquerschnitt 1,5mm<sup>2</sup>,  
Kodierfarbe lichtgrau



|                |               |
|----------------|---------------|
| Art. Nr.       | 96.442.3000.0 |
| EAN            | 4015573911703 |
| Bestelleinheit | 20 Stück      |

## Zulassungen



## Technische Daten

### Hinweis

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

### Allgemein

|                                |   |
|--------------------------------|---|
| Bemessungsstrom                | 16 A                                    |
| Bemessungsspannung             | 250 V / 400 V                           |
| Bemessungsstoßspannung         | 4 kV                                    |
| Verschmutzungsgrad             | 3                                       |
| Verriegelbar                   | selbstverriegelnd (mit Werkzeug lösbar) |
| Codierfarbe / Kontakteinsatz   | lichtgrau                               |
| Polkennzeichnung               | 1, 2, 3, PE                             |
| Gehäusefarbe mit Zugentlastung | lichtgrau                               |

### Ausführung

|                                  |                       |
|----------------------------------|-----------------------|
| Bauart                           | Kabelverschraubung    |
| Anschlussart                     | Schraubanschluss      |
| Leiter-Nennquerschnitt           | 1,5 mm <sup>2</sup>   |
| Schutzzart (IP)                  | IP66/68 (3m;2h) /IP69 |
| Typ der Leitung                  | H05VV-F               |
| Farbe der Leitung                | schwarz               |
| Kabeldurchmesser min.            | 9 mm                  |
| Kabeldurchmesser max.            | 9,4 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                                | 1,859 kWh  |
| Brandklasse                              | Eca        |

### Abmessungen

|             |     |
|-------------|-----|
| Gesamtlänge | 3 m |
|-------------|-----|

## Technische Zeichnung

