

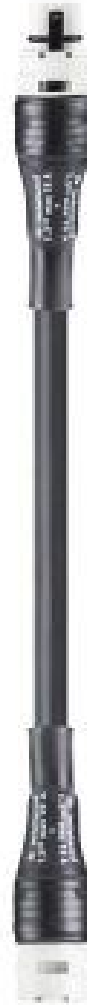


## Produktdatenblatt

Art. Nr. 96.232.5000.0

### Konfektionierte Leitung RST20i3K1BS 15P 50GL

RST20i3 Verbindungsleitung Buchse - Stecker, 3-polig, konfektioniert mit Schrumpfschlauch, Anwendung 250V mit PE, 16A, Kabeltyp H05VV-F, Länge 5,0m, Leiterquerschnitt 1,5mm<sup>2</sup>, Kodierfarbe lichtgrau



Art. Nr.	96.232.5000.0
EAN	4015573761155
Bestelleinheit	20 Stück

## Zulassungen


**Technische Daten**
**Hinweis**

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

**Allgemein**

Bemessungsstrom	16 A
Bemessungsspannung	250 V
Bemessungsstoßspannung	4 kV
Verschmutzungsgrad	3
Verriegelbar	selbstverriegelnd (mit Werkzeug lösbar)
Codierfarbe / Kontakteinsatz	lichtgrau
Polkennzeichnung	L, N, PE
Gehäusefarbe mit Zugentlastung	lichtgrau

**Ausführung**

Bauart	Schrumpfschlauch
Anschlussart	Crimp
Leiter-Nennquerschnitt	1,5 mm <sup>2</sup>
Schutzart (IP)	IP66/68 (3m;2h)
Typ der Leitung	H05VV-F
Farbe der Leitung	schwarz
Kabeldurchmesser min.	8,15 mm
Kabeldurchmesser max.	8,45 mm
Leistungsart	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	2,063 kWh
Brandklasse	Eca

**Abmessungen**

Gesamtlänge	5 m
-------------	-----

