

### Produktdatenblatt

Art. Nr. 96.233.1004.0

# Konfektionierte Leitung RST20I3K1-S 25P 10GL

RST20i3 Anschlussleitung Stecker - freies Ende, 3-polig, konfektioniert mit Schrumpfschlauch, Anwendung 250V mit PE, 20A, Kabeltyp H05VV-F, Länge 1,0m, Leiterquerschnitt 2,5mm², Kodierfarbe lichtgrau

Art. Nr.	96.233.1004.0
EAN	4015573760431
Bestelleinheit	50 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	lichtgrau
Polkennzeichnung	L, N, PE
Gehäusefarbe mit Zugentlastung	lichtgrau

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

## Ausführung

Bauart	Schrumpfschlauch
Anschlussart	Crimp
Leiter-Nennquerschnitt	2,5 mm <sup>2</sup>
Schutzart (IP)	IP66/68 (3m;2h)
Abisolierlänge	9 mm
Abmantellänge	35 mm
Leiterendenbehandlung	ultraschallverdichtete Aderenden
Typ der Leitung	H05VV-F
Farbe der Leitung	schwarz
Kabeldurchmesser min.	9,7 mm
Kabeldurchmesser max.	10,1 mm
Leitungsart	Stecker - freies Ende
Art der konfektionierten Leitung	Anschlussleitung
Ausführung Seite 1	freies Leitungsende
Ausführung Seite 2	Stecker
Geschirmt	nein

#### Werkstoff

Oberflächenbehandlung	versilbert
Halogenfrei	nein
Leitung Dauertemperaturbeständigkeit	70 °C
Isolierteil Dauertemperaturbeständigkeit	100 °C



Brandlast	0,661 kWh
Brandklasse	Eca

#### Abmessungen

Gesamtlänge 1 m

# Technische Zeichnung

