

Wieland Verlängerungsleitung RST20I3K1BS 15 10SW

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0416297
EAN	4015573761544
Hersteller	Wieland
Hersteller-ArtNr	96.232.1030.1
Hersteller-Typ	RST20I3K1BS 15 10SW
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Konfektionierte Leitung für steckbare Gebäudeinstallation

Technische Informationen

Bemessungsspannung	250V
Bemessungsstrom	16A
Polzahl	
Schutzart (IP)	
Art der konfektionierten Leitung	
Ausführung Seite 1	
Ausführung Seite 2	
Gesamtlänge	1000mm
Mechanische Kodierung	
Farbe der Kodierung / Kontakteinsatz	
Gehäusefarbe	
Kabeltyp	
Kabeldurchmesser	9.3...9.3mm
Mantel-Farbe	
Pol-Kennzeichnung	
Leiter-Nennquerschnitt	1.5mm ²
Isolierteil dauertemperaturbestä	100°C
Leitung dauertemperaturbeständ	60°C
Halogenfrei	
Oberflächenbehandlung der Kontakte	
Verschmutzungsgrad	
Bemessungsstoßspannung	4kV

Wieland Verlängerungsleitung RST20I3K1BS 15 10SW Bemessungsspannung 250V, Bemessungsstrom 16A, Polzahl 3, Schutzart (IP) IP68, Art der konfektionierten Leitung Verbindungskabel, Ausführung Seite 1 Stecker, Ausführung Seite 2 Buchse, Gesamtlänge 1000mm, Mechanische Kodierung, Farbe der Kodierung / Kontakteinsatz schwarz, Gehäusefarbe schwarz, Kabeltyp

H07RN-F, Kabeldurchmesser 9,3 ...

9,3mm, Mantel-Farbe schwarz, Pol-Kennzeichnung L, N, PE, Leiter-Nennquerschnitt 1,5mm², Isolierteil dauertemperaturbeständig bis 100°C, Leitung dauertemperaturbeständig bis 60°C, Oberflächenbehandlung der Kontakte versilbert, Verschmutzungsgrad 3, Bemessungsstoßspannung 4kV, Stecker und Buchse RST 20i3 mit Verriegelung

[Wieland Verlängerungsleitung RST20I3K1BS 15 10SW online kaufen](#)

