

Wieland Konf.-Leitung I4KSBS 15P 80SW RST20 #96.442.8000.1

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET6705782
EAN	4015573911819
Hersteller	Wieland
Hersteller-ArtNr	96.442.8000.1
Hersteller-Typ	RST20 #96.442.8000.1
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Konfektionierte Leitung für steckbare Gebäudeinstallation

Technische Informationen

Bemessungsspannung	400V
Bemessungsstrom	16A
Polzahl	
Schutzart (IP)	
Art der konfektionierten Leitung	
Ausführung Seite 1	
Ausführung Seite 2	
Gesamtlänge	8000mm
Mechanische Kodierung	
Farbe der Kodierung / Kontakteinsatz	
Gehäusefarbe	
Kabeltyp	
Kabeldurchmesser	9.2...9.2mm
Mantel-Farbe	
Pol-Kennzeichnung	
Leiter-Nennquerschnitt	1.5mm ²
Isolierteil dauertemperaturbeständig	100°C
Leitung dauertemperaturbeständig	70°C
Halogenfrei	
Oberflächenbehandlung der Kontakte	
Verschmutzungsgrad	
Bemessungsstoßspannung	4kV

Wieland Konf.-Leitung I4KSBS 15P 80SW RST20 #96.442.8000.1
Bemessungsspannung 400V, Bemessungsstrom 16A, Polzahl 5, Schutzart (IP) IP68, Art der konfektionierten Leitung Verbindungskabel, Ausführung Seite 1 Stecker, Ausführung Seite 2 Buchse, Gesamtlänge 8000mm, Mechanische Kodierung, Farbe der Kodierung / Kontakteinsatz schwarz, Gehäusefarbe



schwarz, Kabeltyp H05VV-F, Kabeldurchmesser 9,2 ...

9,2mm, Mantel-Farbe schwarz, Pol-Kennzeichnung 1, 2, 3, PE, Leiter-Nennquerschnitt 1,5mm², Isolierteil dauertemperaturbeständig bis 100°C, Leitung dauertemperaturbeständig bis 70°C, Oberflächenbehandlung der Kontakte versilbert, Verschmutzungsgrad 3, Bemessungsstoßspannung 4kV,

[Wieland Konf.-Leitung I4KSBS 15P 80SW RST20 #96.442.8000.1 online kaufen](#)

