

Wieland Konf.-Leitung I5KSBS 25 60SW RST20 #96.453.6030.1

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET6706079
EAN	4015573919594
Hersteller	Wieland
Hersteller-ArtNr	96.453.6030.1
Hersteller-Typ	RST20 #96.453.6030.1
Verpackungseinheit	4 Stück
Artikelklasse	Konfektionierte Leitung für steckbare Gebäudeinstallation

Technische Informationen

Bemessungsspannung	400V
Bemessungsstrom	20A
Polzahl	
Schutzart (IP)	
Art der konfektionierten Leitung	
Ausführung Seite 1	
Ausführung Seite 2	
Leiterendenbehandlung	
Gesamtlänge	6000mm
Mechanische Kodierung	
Farbe der Kodierung / Kontakte	
Gehäusefarbe	
Kabeltyp	
Kabeldurchmesser	13.5...13.5mm
Abmantellänge	35mm
Abisolierlänge	9mm
Mantel-Farbe	
Pol-Kennzeichnung	
Leiter-Nennquerschnitt	2.5mm ²
Isolierteil dauertemperaturbestän	100°C
Leitung dauertemperaturbestän	60°C
Halogenfrei	
Oberflächenbehandlung der Ko	
Verschmutzungsgrad	
Bemessungsstoßspannung	4kV

Wieland Konf.-Leitung I5KSBS 25 60SW RST20 #96.453.6030.1
 Bemessungsspannung 400V, Bemessungsstrom 20A, Polzahl 5, Schutzart (IP)



IP68, Art der konfektionierten Leitung sonstige, Ausführung Seite 1 freies Leitungsende, Ausführung Seite 2 Buchse, Leiterendenbehandlung ultraschallverdichtete Aderenden, Gesamtlänge 6000mm, Mechanische Kodierung, Farbe der Kodierung / Kontakteinsatz schwarz, Gehäusefarbe schwarz, Kabeltyp H07RN-F, Kabeldurchmesser 13,5 ...

13,5mm, Abmantellänge 35mm, Abisolierlänge 9mm, Mantel-Farbe schwarz, Pol-Kennzeichnung L, N, PE, Leiter-Nennquerschnitt 2,5mm², Isolierteil dauertemperaturbeständig bis 100°C, Leitung dauertemperaturbeständig bis 60°C, Oberflächenbehandlung der Kontakte versilbert, Verschmutzungsgrad 3, Bemessungsstoßspannung 4kV, Stecker und Buchse RST 20i, mit Verriegelung

[Wieland Konf.-Leitung I5KSBS 25 60SW RST20 #96.453.6030.1 online kaufen](#)

