

Wieland Steckerteil I5C S1 M01V SW RST20 #96.152.1053.1

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET6704842
EAN	4015573933750
Hersteller	Wieland
Hersteller-ArtNr	96.152.1053.1
Hersteller-Typ	RST20 #96.152.1053.1
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Geräteanschluss für steckbare Gebäudeinstallation

Technische Informationen

Bemessungsspannung	400V
Bemessungsstrom	20A
Polzahl	
Schutzart (IP)	
Anschlussart	
Ausführung	
Einbauvariante	
Steckrichtung	
Neigungswinkel	0...0°
Gewindeanschlussmaß	
Anschlussquerschnitt (feindräht)	4...4mm ²
Anschlussquerschnitt (eindrähtig)	4...4mm ²
Anzahl der Anschlüsse je Pol	
Mechanische Kodierung	
Farbe der Kodierung / Kontakte	
Farbe des separaten Adapterstücks	
Werkstoff des Gehäuses	
Halogenfrei	
Kontaktmaterial	
Oberflächenbehandlung der Kontakte	
Verschmutzungsgrad	
Bemessungsstoßspannung	4kV
Länge	49.3mm
Höhe	35mm
Breite	35mm

Wieland Steckerteil I5C S1 M01V SW RST20 #96.152.1053.1
 Bemessungsspannung 400V, Bemessungsstrom 20A, Polzahl 5, Schutzart (IP)



IP68, Anschlussart Crimp, Ausführung Stecker, Einbauvariante Snap-In/Einschraubteil, Steckrichtung gerade, Neigungswinkel 0°, Gewindeanschlussmaß M25, Anschlussquerschnitt (feindrätig) 4 ...

4mm², Anschlussquerschnitt (eindrätig) 4 ...

4mm², Anzahl der Anschlüsse je Pol 1, Mechanische Kodierung, Farbe der Kodierung / Kontakteinsatz schwarz, Farbe des separaten Adapterstücks schwarz, Werkstoff des Gehäuses Polyamid (PA), Halogenfrei, Kontaktmaterial CuZn, Oberflächenbehandlung der Kontakte versilbert, Verschmutzungsgrad 3, Bemessungsstoßspannung 4kV, Länge 49,3mm, Höhe 35mm, Breite 35mm, Einbaustecker RST 20i, gewinkelt

[Wieland Steckerteil I5C S1 M01V SW RST20 #96.152.1053.1 online kaufen](#)

