

Wieland Steckerteil I4C S1 ZR1 V SW RST20 #96.142.0053.1

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET6704801
EAN	4015573938977
Hersteller	Wieland
Hersteller-ArtNr	96.142.0053.1
Hersteller-Typ	RST20 #96.142.0053.1
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Steckverbinder für steckbare Gebäudeinstallation

Technische Informationen

Bemessungsspannung	400V
Bemessungsstrom	20A
Polzahl	
Schutzart (IP)	
Anschlussart	
Ausführung	
Kabeldurchmesser	10...10mm
Anschlussquerschnitt (feindrähtig)	..4mm ²
Anschlussquerschnitt (eindrähtig)	4...4mm ²
Anzahl der Anschlüsse je Pol	
Pol-Kennzeichnung	
Mechanische Kodierung	
Farbe der Kodierung / Kontakte	
Zugentlastung	
Werkstoff des Gehäuses	
Halogenfrei	
Kontaktmaterial	
Oberflächenbehandlung der Kontakte	
Verschmutzungsgrad	
Bemessungsstoßspannung	4kV
Länge	80.4mm
Höhe	34.6mm
Breite	34.6mm

Wieland Steckerteil I4C S1 ZR1 V SW RST20 #96.142.0053.1
Bemessungsspannung 400V, Bemessungsstrom 20A, Polzahl 4, Schutzart (IP) IP68, Anschlussart Crimp, Ausführung Stecker, Kabeldurchmesser 10 ...

10mm, Anschlussquerschnitt (feindrätig) 4 ...

4mm², Anschlussquerschnitt (eindrätig) 4 ...

4mm², Anzahl der Anschlüsse je Pol 1, Pol-Kennzeichnung 1, 2, 3, PE, Mechanische Kodierung, Farbe der Kodierung / Kontakteinsatz schwarz, Zugentlastung, Werkstoff des Gehäuses Polyamid (PA), Halogenfrei, Kontaktmaterial CuZn, Oberflächenbehandlung der Kontakte versilbert, Verschmutzungsgrad 3, Bemessungsstoßspannung 4kV, Länge 80,4mm, Höhe 34,6mm, Breite 34,6mm, Steckverbinder für starre, feindrätige und mehrdrätige Leitungen.

Unmontiert mit Kabelverschraubung und Verriegelung

[Wieland Steckerteil I4C S1 ZR1 V SW RST20 #96.142.0053.1 online kaufen](#)

