

## Wieland Steckverbinder RST20I2S S2 ZRW V SW

### Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0416243
EAN	4015573780880
Hersteller	Wieland
Hersteller-ArtNr	96.022.4453.1
Hersteller-Typ	RST20I2S S2 ZRW V SW
Verpackungseinheit	100 Stück
Artikelklasse	Steckverbinder für steckbare Gebäudeinstallation

### Technische Informationen

Bemessungsspannung	250V
Bemessungsstrom	20A
Polzahl	
Schutzart (IP)	
Anschlussart	
Ausführung	
Anschlussquerschnitt (feindräht 4...4mm <sup>2</sup>	
Anschlussquerschnitt (eindrähtig) ...4mm <sup>2</sup>	
Anzahl der Anschlüsse je Pol	
Pol-Kennzeichnung	
Mechanische Kodierung	
Zugentlastung	
Werkstoff des Gehäuses	
Halogenfrei	
Kontaktmaterial	
Oberflächenbehandlung der Kontakte	
Verschmutzungsgrad	
Bemessungsstoßspannung	4kV
Länge	80.4mm
Höhe	34.6mm
Breite	34.6mm

Wieland Steckverbinder RST20I2S S2 ZRW V SW Bemessungsspannung 250V, Bemessungsstrom 20A, Polzahl 2, Schutzart (IP) IP68, Anschlussart Schraubanschluss, Ausführung Stecker, Anschlussquerschnitt (feindrähtig) 4 ...

4mm<sup>2</sup>, Anschlussquerschnitt (eindrähtig) 4 ...

4mm<sup>2</sup>, Anzahl der Anschlüsse je Pol 1, Pol-Kennzeichnung L, N, Mechanische Kodierung, 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, Einführung für Illu-Leitung H05RNH2-F2 x 1,5

[Wieland Steckverbinder RST20I2S S2 ZRW V SW online kaufen](#)

