

Wieland Steckverbinder RST20I3F S2 M00V SW

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0416279
EAN	4015573743779
Hersteller	Wieland
Hersteller-ArtNr	96.032.2053.1
Hersteller-Typ	RST20I3F S2 M00V SW
Verpackungseinheit	100 Stück
Artikelklasse	Geräteanschluss für steckbare Gebäudeinstallation

Technische Informationen

Bemessungsspannung	250V
Bemessungsstrom	20A
Polzahl	
Schutzart (IP)	
Anschlussart	
Ausführung	
Einbauvariante	
Steckrichtung	
Neigungswinkel	0...0°
Gewindeanschlussmaß	
Anschlussquerschnitt (feindräht 2.5...2.5mm ²	
Anschlussquerschnitt (eindrähtig) 0.5...1.5mm ²	
Anzahl der Anschlüsse je Pol	
Pol-Kennzeichnung	
Mechanische Kodierung	
Farbe der Kodierung / Kontakteinsatz	
Farbe des separaten Adaptersti	
Werkstoff des Gehäuses	
Halogenfrei	
Kontaktmaterial	
Oberflächenbehandlung der Ko	
Verschmutzungsgrad	
Bemessungsstoßspannung	4kV
Länge	65.3mm
Höhe	35mm
Breite	35mm

Wieland Steckverbinder RST20I3F S2 M00V SW Bemessungsspannung 250V,

Bemessungsstrom 20A, Polzahl 3, Schutzart (IP) IP68, Anschlussart Federzuganschluss, Ausführung Stecker, Einbauvariante Snap-In/Einschraubteil, Steckrichtung gerade, Neigungswinkel 0°, Gewindeanschlussmaß M20, Anschlussquerschnitt (feindrätig) 2,5 ...

2,5mm², Anschlussquerschnitt (eindrätig) 1,5 ...

1,5mm², Anzahl der Anschlüsse je Pol 2, Pol-Kennzeichnung L, N, PE, 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 65,3mm, Höhe 35mm, Breite 35mm, Steckerteil M20, Lagefixierung durch Abflachen des Gewindes gewährleistet.

Verschraubung von innen.

Mit Verriegelung

[Wieland Steckverbinder RST20I3F S2 M00V SW online kaufen](#)