

Wieland Steckerteil I2S S13 M01VL BR01 RST20 #96.022.5051.4

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET6704509
EAN	4015573857902
Hersteller	Wieland
Hersteller-ArtNr	96.022.5051.4
Hersteller-Typ	RST20 #96.022.5051.4
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Geräteanschluss für steckbare Gebäudeinstallation

Technische Informationen

Bemessungsspannung	50V
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	
Pol-Kennzeichnung	
Mechanische Kodierung	
Farbe der Kodierung / Kontakteinsatz	
Farbe des separaten Adaptersti	
Werkstoff des Gehäuses	
Halogenfrei	
Kontaktmaterial	
Oberflächenbehandlung der Ko	
Verschmutzungsgrad	
Bemessungsstoßspannung	4kV
Länge	46.5mm
Höhe	35mm
Breite	35mm

Wieland Steckerteil I2S S13 M01VL BR01 RST20 #96.022.5051.4



Bemessungsspannung 50V, Bemessungsstrom 20A, Polzahl 2, Schutzart (IP) IP68, Anschlussart Schraubanschluss, 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, Pol-Kennzeichnung 1, 2, Mechanische Kodierung, Farbe der Kodierung / Kontakteinsatz braun, Farbe des separaten Adapterstücks ohne Adapterstück, Werkstoff des Gehäuses Polyamid (PA), Halogenfrei, Kontaktmaterial CuZn, Oberflächenbehandlung der Kontakte versilbert, Verschmutzungsgrad 3, Bemessungsstoßspannung 4kV, Länge 46,5mm, Höhe 35mm, Breite 35mm, Geräteanschluss mit Schraubanschlüssen für starre, feindrätige und mehrdrätige Leitungen 0,75 - 4 mm².

1 Anschluss pro Pol.

Mit \nVerriegelung.

Lagefixierung durch Abflachen des Gewindes gewährleistet.

Mit Gewinde M 25x1,5, Verschraubung von außen

[Wieland Steckerteil I2S S13 M01VL BR01 RST20 #96.022.5051.4 online kaufen](#)

