

Wieland Buchsenteil I2S B13ZRXS L BR01 RST20 #96.021.4251.4

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET6704461
EAN	4015573907638
Hersteller	Wieland
Hersteller-ArtNr	96.021.4251.4
Hersteller-Typ	RST20 #96.021.4251.4
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Steckverbinder für steckbare Gebäudeinstallation

Technische Informationen

Bemessungsspannung	50V
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	96mm
Höhe	38mm
Breite	56mm

Wieland Buchsenteil I2S B13ZRXS L BR01 RST20 #96.021.4251.4
Bemessungsspannung 50V, Bemessungsstrom 20A, Polzahl 2, Schutzart (IP)
IP68, Anschlussart Schraubanschluss, Ausführung Buchse, Kabeldurchmesser
10 ...

10mm, Anschlussquerschnitt (feindrähtig) 4 ...

4mm², Anschlussquerschnitt (eindrähtig) 4 ...

4mm², Anzahl der Anschlüsse je Pol 2, Pol-Kennzeichnung 1, 2, Mechanische Kodierung, Farbe der Kodierung / Kontakteinsatz braun, Zugentlastung, Werkstoff des Gehäuses Polyamid (PA), Halogenfrei, Kontaktmaterial CuZn, Oberflächenbehandlung der Kontakte versilbert, Verschmutzungsgrad 3, Bemessungsstoßspannung 4kV, Länge 96mm, Höhe 38mm, Breite 56mm, Geräteanschluss, Standard M25, RST20i2, 2-polig, Buchsenteil in Schraubtechnik, Gegenmutter Farbe schwarz

[Wieland Buchsenteil I2S B13ZRXS L BR01 RST20 #96.021.4251.4 online kaufen](#)

