

Wieland Buchsenteil I5C B1 M01 A TB04 RST20 #96.151.1053.6

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET6704824
EAN	4015573933996
Hersteller	Wieland
Hersteller-ArtNr	96.151.1053.6
Hersteller-Typ	RST20 #96.151.1053.6
Verpackungseinheit	1 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)	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	51.3mm
Höhe	35mm
Breite	35mm

Wieland Buchsenteil I5C B1 M01 A TB04 RST20 #96.151.1053.6



Bemessungsspannung 250V, Bemessungsstrom 20A, Polzahl 5, Schutzart (IP) IP68, Anschlussart Schraubanschluss, Ausführung Buchse, 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 L, N, PE, -, +, Mechanische Kodierung, Farbe der Kodierung / Kontakteinsatz blau, Farbe des separaten Adapterstücks ohne Adapterstück, Werkstoff des Gehäuses Polyamid (PA), Halogenfrei, Kontaktmaterial CuZn, Oberflächenbehandlung der Kontakte versilbert, Verschmutzungsgrad 3, Bemessungsstoßspannung 4kV, Länge 51,3mm, Höhe 35mm, Breite 35mm, Einbaubuchse RST 20i

[Wieland Buchsenteil I5C B1 M01 A TB04 RST20 #96.151.1053.6 online kaufen](#)