

Wieland Buchsenteil GST18I3F B2 R V SW

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET6703517
EAN	4015573398863
Hersteller	Wieland
Hersteller-ArtNr	92.031.9658.1
Hersteller-Typ	GST18I3F B2 R V SW
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Geräteanschluss für steckbare Gebäudeinstallation

Technische Informationen

Bemessungsspannung	250V
Bemessungsstrom	16A
Polzahl	
Schutzart (IP)	
Anschlussart	
Ausführung	
Einbauvariante	
Steckrichtung	
Neigungswinkel	0...0°
Gewindeanschlussmaß	
Anschlussquerschnitt (feindräht)	1.5...1.5mm ²
Anschlussquerschnitt (eindrähtig)	0.5...2.5mm 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	37.5mm
Höhe	17.5mm
Breite	32.8mm

Wieland Buchsenteil GST18I3F B2 R V SW Bemessungsspannung 250V,

Bemessungsstrom 16A, Polzahl 3, Schutzart (IP) IP40, Anschlussart Federzuganschluss, Ausführung Buchse, Einbauvariante Snap-In/Einschraubteil, Steckrichtung gerade, Neigungswinkel 0°, Gewindeanschlussmaß kein Gewindeanschluss, Anschlussquerschnitt (feindrätig) 1,5 ...

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

2,5mm², 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 sonstige, Verschmutzungsgrad 2, Bemessungsstoßspannung 4kV, Länge 37,5mm, Höhe 17,5mm, Breite 32,8mm,

[Wieland Buchsenteil GST18I3F B2 R V SW online kaufen](#)

