

Wieland Steckerteil I2S S13 M00VL KG06 RST20 #96.022.6050.8

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET6704512
EAN	4015573958265
Hersteller	Wieland
Hersteller-ArtNr	96.022.6050.8
Hersteller-Typ	RST20 #96.022.6050.8
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Geräteanschluss für steckbare Gebäudeinstallation

Technische Informationen

Bemessungsspannung	24V
Bemessungsstrom	20A
Polzahl	
Schutzart (IP)	
Anschlussart	
Ausführung	
Einbauvariante	
Steckrichtung	
Gewindeanschlussmaß	
Anschlussquerschnitt (feindrähtig)	4...4mm ²
Anschlussquerschnitt (eindrähtig)	4...4mm ²
Anzahl der Anschlüsse je Pol	
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 Steckerteil I2S S13 M00VL KG06 RST20 #96.022.6050.8
 Bemessungsspannung 24V, Bemessungsstrom 20A, Polzahl 2, Schutzart (IP)
 IP68, Anschlussart Schraubanschluss, Ausführung Stecker, Einbauvariante

Snap-In/Einschraubteil, Steckrichtung gerade, Gewindeanschlussmaß M20, Anschlussquerschnitt (feindrätig) 4 ...

4mm², Anschlussquerschnitt (eindrätig) 4 ...

4mm², Anzahl der Anschlüsse je Pol 1, Mechanische Kodierung, Farbe der Kodierung / Kontakteinsatz grau, 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,

[Wieland Steckerteil I2S S13 M00VL KG06 RST20 #96.022.6050.8 online kaufen](#)