

## Wieland Geräteanschluss Buchse 3p,250V/400V,gn,M20 RST20I3S B1 M

### Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET1009460
EAN	4015573867864
Hersteller	Wieland
Hersteller-ArtNr	96.033.6055.7
Hersteller-Typ	RST20I3S B1 M90HGN02
Verpackungseinheit	100 Stück
Artikelklasse	Geräteanschluss für steckbare Gebäudeinstallation

### Technische Informationen

Bemessungsspannung	400V
Bemessungsstrom	20A
Polzahl	
Schutzart (IP)	
Anschlussart	
Ausführung	
Einbauvariante	
Steckrichtung	
Neigungswinkel	90...90°
Gewindeanschlussmaß	
Anschlussquerschnitt (feindräht)	4...4mm <sup>2</sup>
Anschlussquerschnitt (eindrähtig)	4...4mm <sup>2</sup>
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	74.4mm
Höhe	54.3mm
Breite	35mm

Wieland Geräteanschluss Buchse 3p,250V/400V,gn,M20 RST20I3S B1

M90HGN02 Bemessungsspannung 400V, Bemessungsstrom 20A, Polzahl 3, Schutzart (IP) IP68, Anschlussart Schraubanschluss, Ausführung Buchse, Einbauvariante Snap-In/Einschraubteil, Steckrichtung rechtwinklig, Neigungswinkel 90 ...

90°, Gewindeanschlussmaß M20, Anschlussquerschnitt (feindrätig) 4 ...

4mm<sup>2</sup>, Anschlussquerschnitt (eindrätig) 4 ...

4mm<sup>2</sup>, Anzahl der Anschlüsse je Pol 1, Pol-Kennzeichnung 1, 2, PE, Mechanische Kodierung, Farbe der Kodierung / Kontakteinsatz grün, Farbe des separaten Adapterstücks schwarz, Werkstoff des Gehäuses Polyamid (PA), Halogenfrei, Kontaktmaterial CuZn, Oberflächenbehandlung der Kontakte versilbert, Verschmutzungsgrad 3, Bemessungsstoßspannung 4kV, Länge 74,4mm, Höhe 54,3mm, Breite 35mm, Einbaubuchse RST 20i

[Wieland Geräteanschluss Buchse 3p,250V/400V,gn,M20 RST20I3S B1 M online](#)

[kaufen](#)

