

## Wieland Anschlussleitung Buchse offn. Ende RST25I5KSB-40 30

### Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0429741
EAN	4015573902275
Hersteller	Wieland
Hersteller-ArtNr	96.854.3033.3
Hersteller-Typ	RST25I5KSB-40 30
Verpackungseinheit	5 Stück
Artikelklasse	Konfektionierte Leitung für steckbare Gebäudeinstallation



### Technische Informationen

Bemessungsspannung	400V
Bemessungsstrom	25A
Polzahl	
Schutzart (IP)	
Art der konfektionierten Leitung	
Ausführung Seite 1	
Ausführung Seite 2	
Leiterendenbehandlung	
Gesamtlänge	3000mm
Mechanische Kodierung	
Farbe der Kodierung / Kontakte	
Gehäusefarbe	
Kabeltyp	
Kabeldurchmesser	17...17mm
Abmantellänge	35mm
Abisolierlänge	9mm
Mantel-Farbe	
Leiter-Nennquerschnitt	4mm <sup>2</sup>
Isolierteil dauertemperaturbestä	100°C
Leitung dauertemperaturbeständ	60°C
Halogenfrei	
Oberflächenbehandlung der Kontakte	
Verschmutzungsgrad	
Bemessungsstoßspannung	4kV

Wieland Anschlussleitung Buchse offn.

Ende RST25I5KSB-40 30 Bemessungsspannung 400V, Bemessungsstrom 25A,

Polzahl 5, Schutzart (IP) IP68, Art der konfektionierten Leitung Geräte-Anschlussleitung, Ausführung Seite 1 freies Leitungsende, Ausführung Seite 2 Buchse, Leiterendenbehandlung ultraschallverdichtete Aderenden, Gesamtlänge 3000mm, Mechanische Kodierung, Farbe der Kodierung / Kontakteinsatz grau, Gehäusefarbe schwarz, Kabeltyp H07RN-F, Kabeldurchmesser 17 ...

17mm, Abmantellänge 35mm, Abisolierlänge 9mm, Mantel-Farbe schwarz, Leiter-Nennquerschnitt 4mm<sup>2</sup>, Isolierteil dauertemperaturbeständig bis 100°C, Leitung dauertemperaturbeständig bis 60°C, Oberflächenbehandlung der Kontakte versilbert, Verschmutzungsgrad 3, Bemessungsstoßspannung 4kV, Buchse mit offenem Leitungsende

[Wieland Anschlussleitung Buchse offn. Ende RST25I5KSB-40 30 online kaufen](#)

