

Wieland Verbindungsleitung GST18I3K1B-2520SW

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0465157
EAN	4015573368279
Hersteller	Wieland
Hersteller-ArtNr	92.238.2003.1
Hersteller-Typ	GST18I3K1B-2520SW
Verpackungseinheit	25 Stück
Artikelklasse	Konfektionierte Leitung für steckbare Gebäudeinstallation

Technische Informationen

Bemessungsspannung	250V
Bemessungsstrom	16A
Polzahl	
Schutzart (IP)	
Art der konfektionierten Leitung	
Ausführung Seite 1	
Ausführung Seite 2	
Leiterendenbehandlung	
Gesamtlänge	2000mm
Mechanische Kodierung	
Farbe der Kodierung / Kontakte	
Gehäusefarbe	
Kabeltyp	
Kabeldurchmesser	10.2...10.2mm
Abmantellänge	37mm
Abisolierlänge	9mm
Mantel-Farbe	
Pol-Kennzeichnung	
Leiter-Nennquerschnitt	2.5mm ²
Isolierteil dauertemperaturbestän	100°C
Leitung dauertemperaturbestän	70°C
Halogenfrei	
Verschmutzungsgrad	
Bemessungsstoßspannung	4kV

Wieland Verbindungsleitung GST18I3K1B-2520SW Bemessungsspannung 250V, Bemessungsstrom 16A, Polzahl 3, Schutzart (IP) IP20, Art der konfektionierten Leitung Verbindungskabel, Ausführung Seite 1 freies Leitungsende, Ausführung

Seite 2 Buchse, Leiterendenbehandlung ultraschallverdichtete Aderenden, Gesamtlänge 2000mm, Mechanische Kodierung, Farbe der Kodierung / Kontakteinsatz weiß, Gehäusefarbe weiß, Kabeltyp H05VV-F, Kabeldurchmesser 10,2 ...

10,2mm, Abmantellänge 37mm, Abisolierlänge 9mm, Mantel-Farbe weiß, Pol-Kennzeichnung L, N, PE, Leiter-Nennquerschnitt 2,5mm², Isolierteil dauer temperaturbeständig bis 100°C, Leitung dauer temperaturbeständig bis 70°C, Verschmutzungsgrad 2, Bemessungsstoßspannung 4kV,

[Wieland Verbindungsleitung GST18I3K1B-2520SW online kaufen](#)

