Technisches Datenblatt

Buchsenteil 3-polig, weiß

Artikelnummer: 6108952



Buchsenteil 3-polig, Typ WINSTA® MIDI mit Klemmanschluss. Ein- und mehrdrähtige Leiter ohne Aderendhülse anschließbar. Unmontiert mit Zugentlastung und vor Ort konfektionierbar. 250 V, 25 A.

Nennquerschnitt: 2,5 mm²

Abmantellänge: 55 mm

Abisolierlänge: 9 mm



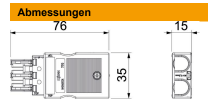
(€

PA

Polyamid

Stammdaten

Artikelnummer	6108952
Тур	BT-WIN 3P W
Bezeichnung 1	Buchsenteil
Bezeichnung 2	3-polig, WINSTA
Lieferbar ab	14.02.2020
Hersteller	OBO
Dimension	76x35x15
Farbe	weiß
Werkstoff	Polyamid
Kleinste VK-Einheit	1
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	1,965 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.



Länge	76 mm
Breite	35 mm
Höhe	15 mm

Technisches Datenblatt

Buchsenteil 3-polig, weiß

Artikelnummer: 6108952



Technische Daten		
	Anschlussart	Federzuganschluss
	Anschlussquerschnitt (eindrähtig) max.	4 mm ²
	Anschlussquerschnitt (eindrähtig) min.	0,5 mm²
	Anschlussquerschnitt (feindrähtig) max.	4 mm²
	Anschlussquerschnitt (feindrähtig) min.	0,5 mm²
	Art der Verriegelung	im Steckverbinder integriert
	Ausführung des Geräteanschlusses	Buchse
	Bemessungsstoßspannung	4
	Brandlast	0,12
	Einbauvariante	Einbauteil/Steckverbindung
	Halogenfrei	ja
	Kontaktmaterial	CuSn
	Mechanische Kodierung	ja
	Nennspannung	250 V
	Nennstrom	25 A
	Oberflächenbehandlung der Kontakte	sonstige
	Pol-Kennzeichnung	L, N, PE
	Polzahl	3
	Schutzart	IP20
	Steckrichtung	gerade
	Stecksystem	WINSTA® MIDI
	Verschmutzungsgrad	3