

# Technisches Datenblatt

Steckerteil 3-polig, weiß

Artikelnummer: 6108956



Steckerteil 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 mm<sup>2</sup>

Abmantellänge: 55 mm

Abisolierlänge: 9 mm



PA Polyamid

## Stammdaten

Artikelnummer	6108956
Typ	ST-WIN 3P W
Bezeichnung 1	Steckerteil
Bezeichnung 2	3-polig, WINSTA
Hersteller	OBO
Dimension	76x35x15
Farbe	weiß
Werkstoff	Polyamid
Kleinste VK-Einheit	1
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	1,999 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO <sub>2</sub> Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	0,0892 kg CO <sub>2</sub> e / 1 Stück

# Technisches Datenblatt

Steckerteil 3-polig, weiß

Artikelnummer: 6108956



## Abmessungen



Länge	76 mm
Breite	35 mm
Höhe	15 mm

## Technische Daten

Anschlussart	Federzuganschluss
Anschlussquerschnitt (eindrätig) max.	4 mm <sup>2</sup>
Anschlussquerschnitt (eindrätig) min.	0,5 mm <sup>2</sup>
Anschlussquerschnitt (feindrätig) max.	4 mm <sup>2</sup>
Anschlussquerschnitt (feindrätig) min.	0,5 mm <sup>2</sup>
Art der Verriegelung	im Steckverbinder integriert
Ausführung des Geräteanschlusses	Stecker
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