

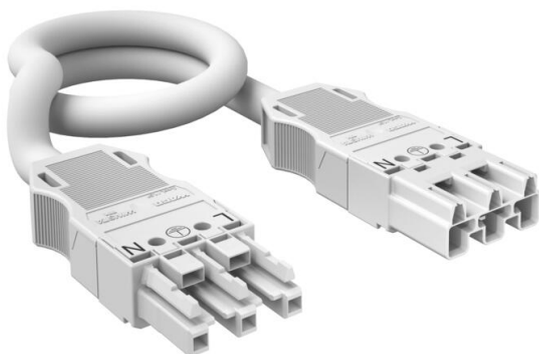
Technisches Datenblatt

Verbindungsleitung 3-adrig, PVC, Querschnitt 2,5 mm²,
Länge 3 m, weiß
Artikelnummer: 6108716



Verbindungsleitung 3 x 2,5 mm² in der Ausführung Buchse - Stecker, Typ WINSTA® MIDI.

PVC-Schlauchleitung: H05VV-F 3 x 2,5 mm²
Geeignet für den Anschluss von anschlussfertigen Universalträgern Connect UTC an einem Energieverteiler.



PA Polyamid

Stammdaten

Artikelnummer	6108716
Typ	VL-WIN 3P2.5 3W
Bezeichnung 1	Verbindungsleitung
Bezeichnung 2	3x2,5mm ² , WINSTA
Hersteller	OBO
Dimension	3000x27x15
Farbe	weiß
Werkstoff	Polyamid
Kleinste VK-Einheit	1
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	49,88 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO ₂ Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	1,9383 kg CO ₂ e / 1 Stück

Abmessungen



Technisches Datenblatt

Verbindungsleitung 3-adrig, PVC, Querschnitt 2,5 mm²,
Länge 3 m, weiß
Artikelnummer: 6108716



Technische Daten

Anzahl Pole	3
Art der konfektionierten Leitung	Verbindungskabel
Art der Verriegelung	separat
Ausführung Seite 1	Buchse
Ausführung Seite 2	Stecker
Bemessungsstoßspannung	4
Brandlast	2,35
Farbe der Kodierung/Kontakteinsatz	weiß
Halogenfrei	nein
Kabeltyp	H05VV-F
Leitungslänge	3000 mm
Mantel-Farbe	weiß
Mechanische Kodierung	ja
Nennspannung	250 V
Nennstrom	20 A
Pol-Kennzeichnung	L, N, PE
Querschnitt	2,5 mm ²
Schutzart	IP20
Verschmutzungsgrad	3