Technisches Datenblatt

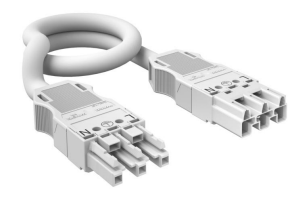
Verbindungsleitung 3-adrig, PVC, Querschnitt 2,5 mm², Länge 3 m, weiß

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

04-			- 4	
Sta	mn	กก	эт	۵n

Artikelnummer	6108716
Тур	VL-WIN 3P2.5 3W
Bezeichnung 1	Verbindungsleitung
Bezeichnung 2	3x2,5mm², WINSTA
Hersteller	OBO
Dimension	3000x27x15
Farbe	weiß
Werkstoff	Polyamid
Kleinste VK-Einheit	1
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	49,88 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
Farbe Werkstoff Kleinste VK-Einheit Mengeneinheit Gewicht	weiß Polyamid 1 Stück 49,88 kg

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

Technisches Datenblatt

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

Artikelnummer: 6108716



Technische Daten		
	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 mm²
	Schutzart	IP20
	Verschmutzungsgrad	3