

Technisches Datenblatt

Energieverteiler UVS mit Festanschluss, Sonderstromkreis

Artikelnummer: 6108005



Stahl

Energieverteiler für Starkstromtechnik mit Festanschluss, bestückt und vorverdrahtet. Eingang: 1 Drehstromkreis über einen schraubenlosen Steckklemmblock 5-polig für Leitungsquerschnitte 0,5 - 4 mm². Ausgang: 6 selbstverriegelnde Steckverbinder 3-polig in weiß, 16 A, Typ GST18i (Buchse: 2 x L1, 2 x L2, 2 x L3). Verdrahtung intern: PVC-Aderleitung H07V-U2,5.

Stammdaten

Artikelnummer	6108005
Typ	UVS-6W2
Bezeichnung 1	Unterflurverteiler
Hersteller	OBO
Werkstoff	Stahl
Kleinste VK-Einheit	1
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	77 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	2,2897 kg CO2e / 1 Stück

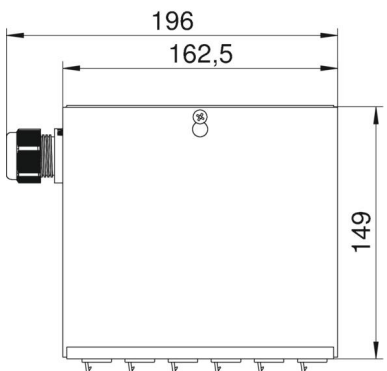
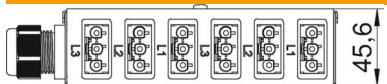
Technisches Datenblatt

Energieverteiler UVS mit Festanschluss, Sonderstromkreis

Artikelnummer: 6108005

OBO
BETTERMANN

Abmessungen



Technische Daten

Anschlussart	Klemmblock
Anzahl Abgriffe	6
Anzahl der Eingangsstromkreise	1
Eingang	3-polig
Farbe des Steckverbinderystems	weiß
Geeignet für Durchgangsverdrahtung	nein
Querschnitt der Anschlussleitung	4 mm ²
Steckverbinderystem systemgebunden	ja