

# Technisches Datenblatt

## Energieverteiler UVS mit Festanschluss, Normalstromkreis

Artikelnummer: 6108000



Stahl

Energieverteiler für Starkstromtechnik mit Festanschluss, bestückt und vorverdrahtet. Eingang: 1x Dreiphasen-Stromkreis über einen schraubenlosen Steckklemmblock 5-polig für Leitungsquerschnitte 0,5 - 4 mm<sup>2</sup>. Ausgang: 6 selbstverriegelnde Steckverbinder 3-polig in schwarz, 16 A, Typ GST18i (Buchseteil: 2 x L1, 2 x L2, 2 x L3). Verdrahtung intern: PVC-Aderleitung H07V-U2,5.

### Stammdaten

Artikelnummer	6108000
Typ	UVS-6S2
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	2,2896 kg CO2e / 1 Stück

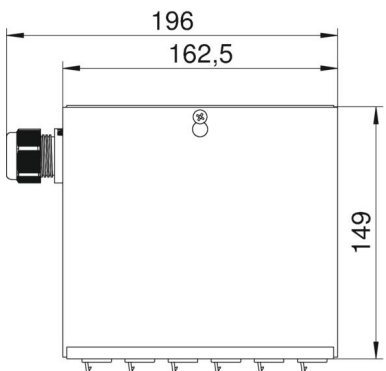
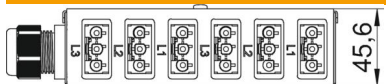
# Technisches Datenblatt

## Energieverteiler UVS mit Festanschluss, Normalstromkreis

Artikelnummer: 6108000

**OBO**  
BETTERMANN

### Abmessungen



### Technische Daten

Anschlussart	Klemmblock
Anzahl Abgriffe	6
Anzahl der Eingangsstromkreise	1
Eingang	5-polig
Farbe des Steckverbinderystems	schwarz
Geeignet für Durchgangsverdrahtung	nein
Querschnitt der Anschlussleitung	4 mm <sup>2</sup>
Steckverbinderystem systemgebunden	ja