

Technisches Datenblatt

Energieverteiler UVS mit Steckanschluss, Sonderstromkreis

Artikelnummer: 6108014



Energieverteiler für Starkstromtechnik mit Steckanschluss, bestückt und vorverdrahtet. Eingang: 1x Dreiphasen-Stromkreis über einen selbstverriegelnden Steckverbinder 5-polig, Typ GST18i (Steckerteil). Ausgang: 6 selbstverriegelnde Steckverbinder 3-polig in weiß, 16 A, Typ GST18i (Buchenteil: 2 x L1, 2 x L2, 2 x L3). Verdrahtung intern: PVC-Aderleitung H07V-U2,5.



St Stahl

Stammdaten

Artikelnummer	6108014
Typ	UVS-6W2SA
Bezeichnung 1	Unterflurverteiler
Bezeichnung 2	mit Steckanschluss
Hersteller	OBO
Dimension	160x150x48
Werkstoff	Stahl
Kleinste VK-Einheit	1
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	79 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	2,2154 kg CO2e / 1 Stück

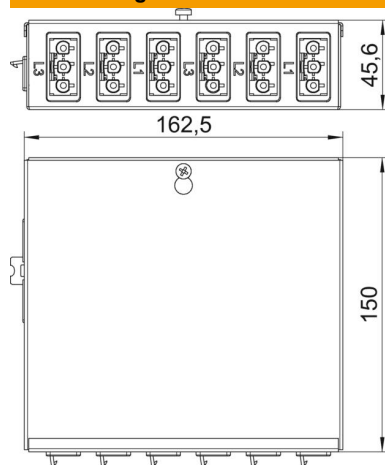
Technisches Datenblatt

Energieverteiler UVS mit Steckanschluss, Sonderstromkreis

Artikelnummer: 6108014



Abmessungen



Technische Daten

Anschlussart	Stecksystem
Anzahl Abgriffe	6
Anzahl der Eingangsstromkreise	1
Eingang	5-polig
Farbe des Steckverbindersystems	weiß
Steckverbindersystem systemgebunden	ja