

Technisches Datenblatt

Energieverteiler UVS mit Steckanschluss,
Sonderstromkreis
Art.-Nr. 6108014

OBO
BETTERMANN



Stahl

Energieverteiler für Starkstromtechnik mit Steckanschluss, bestückt und vorverdrahtet.

Eingang: 1x Dreiphasen-Stromkreis über einen selbstverriegelnden Steckverbinder 5-polig, Typ GST18i (Steckerteil).

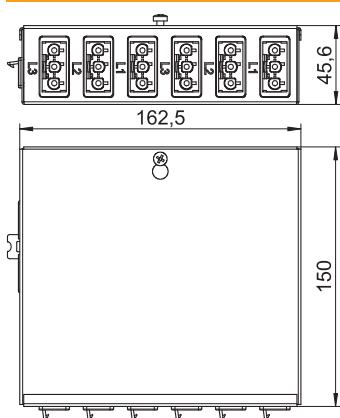
Ausgang: 6 selbstverriegelnde Steckverbinder 3-polig in weiß, 16 A, Typ GST18i (Buchsenteil: 2 x L1, 2 x L2, 2 x L3).

Verdrahtung intern: PVC-Aderleitung H07V-U2,5.

Stammdaten

Art.-Nr.	6108014
Typ	UVS-6W2SA
Bezeichnung 1	Unterflurverteiler
Bezeichnung 2	mit Steckanschluss
Dimension	160x150x48
Werkstoff	Stahl
Werkstoff Kürzel	St
Kleinste VK-Einheit (VG)	1 Stück
Gewicht	79,00 kg/100 St.

Technische Daten



Anschlussart	Stecksystem
Farbe des Steckverbinder-systems	weiß