

Teknisk datablad

Energifordeler UVS med pluggkobling, normal og spesiell strømkrets

Artikkelnummer: 6107990



Inngang: 2 x trefasekrets via en selvlåsende pluggkontakt 5-polet, type WINSTA® MIDI (støpsel).

Utgang: 12 selvlåsende Pluggkontakter, 3-polet, hvit (6x) og sort (3 x), 25 A, Type WINSTA® MIDI (kontakt: 2 x L1, 2x L2, 2x L3 pr.trefasekrets)

Intern kabling: PVC-Leder H07V-U2,5.

Inngang: 2 x trefasekrets via en selvlåsende pluggkontakt 5-polet, type WINSTA® MIDI (støpsel).

Utgang: 12 selvlåsende Pluggkontakter, 3-polet, hvit (6x) og sort (3 x), 25 A, Type WINSTA® MIDI (kontakt: 2 x L1, 2x L2, 2x L3 pr.trefasekrets)

Intern kabling: PVC-Leder H07V-U2,5.



St stål

Stamdata

Artikkelnummer	6107990
Type	UVS-WIN 6S6W
Betegnelse 1	Gulvdistributør
Betegnelse 2	med WINSTA, 1I 120
Produsent	OBO
Dimensjon	300x163x46
Materiale	stål
Minste salgsenhet	1
Mengdeenhet	Stykk
Vekt	137,046 kg
Vektenhet	kg/100 stk.
CO2-fotavtrykk (GWP) fra vugge til port	3,6354 kg CO2e / 1 Stykke

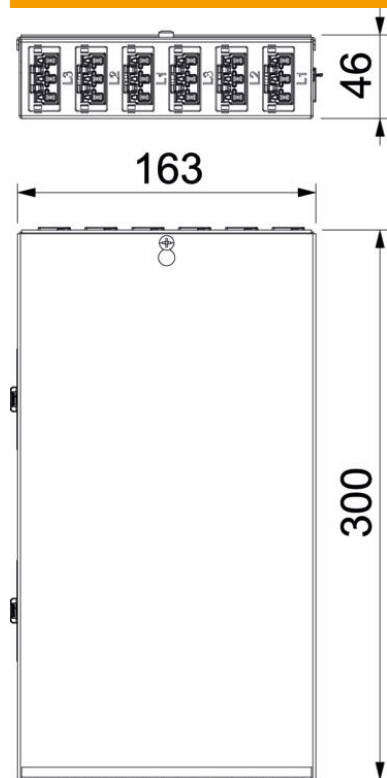
Teknisk datablad

Energifordeler UVS med pluggkobling, normal og spesiell strømkrets

Artikkelnummer: 6107990



Mål



Lengde	196 mm
Bredde	149 mm
Høyde	46 mm

Tekniske data

Tilkoblingstype	Pluggsystem
Antall uttak	6
Antall inngangskretser	2
Inngang	5-polet
Pluggforbindelsessystemets farge	Svart/hvit
Egnet for gjennomgående kabling	nei
Tverrsnitt av tilkoblingsledningen	4 mm ²
Systembundet pluggforbindelsessystem	ja