

Muszaki adatlap

UVS energiaelosztó dugócsatlakozással, speciális áramkör

Cikkszám: 6107988



Bemenet: 1 db háromfázisú áramkör, önreteszelő 5 pólusú csatlakozó, WINSTA® MIDI típus (csatlakozó dugó)

Kimenet: 6 db önreteszelő csatlakozó, 3 pólusú, fehér, 25 A, WINSTA® MIDI típus (hüvelyrész: 2 x L1, 2 x L2, 2 x L3)

Belső vezetékvezetés: PVC 1 eres vezeték, H07V-U2,5.

Bemenet: 1 db háromfázisú áramkör, önreteszelő 5 pólusú csatlakozó, WINSTA® MIDI típus (csatlakozó dugó)

Kimenet: 6 db önreteszelő csatlakozó, 3 pólusú, fehér, 25 A, WINSTA® MIDI típus (hüvelyrész: 2 x L1, 2 x L2, 2 x L3)

Belső vezetékvezetés: PVC 1 eres vezeték, H07V-U2,5.



St acél

Törzsadatok

Cikkszám	6107988
Típus	UVS-WIN 6W
1. megnevezés	padló alatti elosztó
2. megnevezés	WINSTA 1E 6A W
Gyártó	OBO
Méret	150x163x46
Anyag	acél
Legkisebb eladási egység	1
mennyiségegység	Darab
Súly	73,8 kg
súly-mértékegység	kg/100 darab
CO2-lábnyom (GWP) bölcsőtől a kapuig	2,2154 kg CO2e / 1 Darab

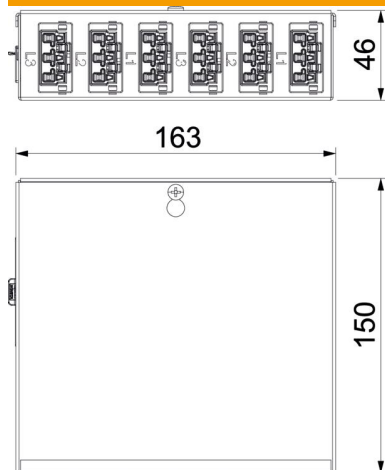
Műszaki adatlap

UVS energiaelosztó dugócsatlakozással, speciális áramkör

Cikkszám: 6107988



Méretetek



Hossz	196 mm
Szélesség	149 mm
Magasság	46 mm

Műszaki adatok

Csatlakozás módja	Dugaszolórendszer
fogantyúk száma	6
Bemeneti áramkörök száma	1
bemenet	5-pólusú
A csatlakozó rendszer színe	fehér
vezetékek átvezetésére alkalmas	nem
A csatlakozó vezeték keresztmetszete	4 mm ²
Rendszerhez kötött csatlakozó rendszer	igen