

# Muszaki adatlap

## UVS energiaeosztó vezetékcsatlakozással, normál áramkör

Cikkszám: 6107986



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

Kimenet: 6 db önreteszelt csatlakozó, 3 pólusú, fekete, 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, önreteszelt 5 pólusú csatlakozó, WINSTA® MIDI típus (csatlakozó dugó)

Kimenet: 6 db önreteszelt csatlakozó, 3 pólusú, fekete, 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	6107986
Típus	UVS-WIN 6S
1. megnevezés	padló alatti elosztó
2. megnevezés	WINSTA 1E 6A SW
Gyártó	OBO
Méret	150x163x46
Anyag	acél
Legkisebb eladási egység	1
mennyiségegység	Darab
Súly	73,766 kg
súly-mértékegység	kg/100 darab
CO2-lábnyom (GWP) bölcsőtől a kapuig	2,2154 kg CO2e / 1 Darab

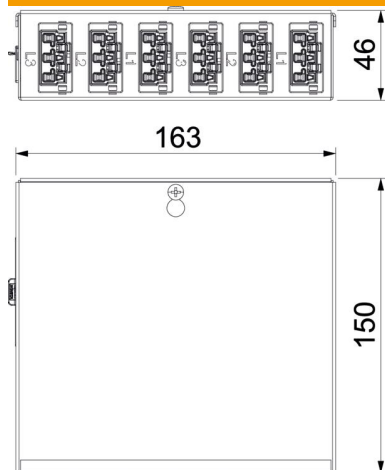
# Muszaki adatlap

UVS energiaelosztó vezetékcsatlakozással, normál áramkör

Cikkszám: 6107986



## Méreték



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	fekete
vezetékek átvezetésére alkalmas	nem
A csatlakozó vezeték keresztmetszete	4 mm <sup>2</sup>
Rendszerhez kötött csatlakozó rendszer	igen