

Muszaki adatlap

UVS energialeosztó 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

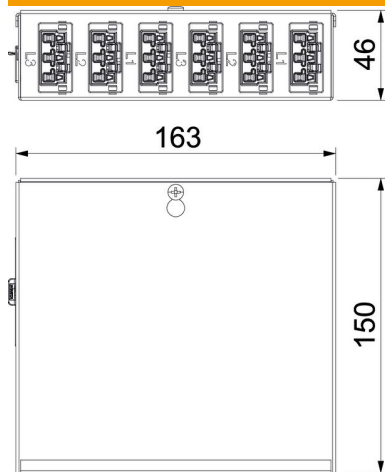
Műszaki adatlap

UVS energialeosztó vezetékcsatlakozással, normál áramkör

Cikkszám: 6107986



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