

Műszaki adatlap

UVS-WIN energiaelosztó vezetékcsatlakozással,
normál és speciális áramkör
Rend. sz. 6107984



Bemenet: 2 db háromfázisú áramkör, csavarnélküli 5 pólusú sorkapoccsal csatlakoztatható, vezeték keresztmetszet 0,5 - 4 mm².

Kimenet: 12 db önreteszelő csatlakozó, 3 pólusú, (6x) fehér, (6x) fekete, 25 A, WINSTA® MIDI típus (hüvelyrész áramkörönként: 2 x L1, 2 x L2, 2 x L3)

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

Bemenet: 2 db háromfázisú áramkör, csavarnélküli 5 pólusú sorkapoccsal csatlakoztatható, vezeték keresztmetszet 0,5 - 4 mm².

Kimenet: 12 db önreteszelő csatlakozó, 3 pólusú, (6x) fehér, (6x) fekete, 25 A, WINSTA® MIDI típus (hüvelyrész áramkörönként: 2 x L1, 2 x L2, 2 x L3)

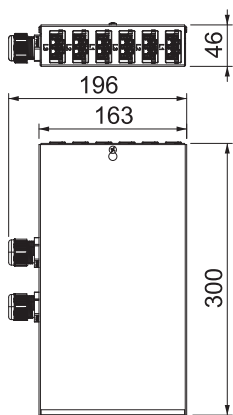
Belső vezetékvezetés: PVC 1 eres vezeték, H07V-U2,5.

St acél

Törzsadatok

cikkszám	6107984
típus	UVS-WIN F6S6W
Méret	300x196x46
szerkezeti anyag	acél
anyag rövidítése	St
Legkisebb értékesítési egység	1 darab
súly	143,00 kg/100 db.

Műszaki adatok



hossz	300,00 mm
szélesség	196,00 mm
magasság	46,00 mm
fogantyúk száma	12
Csatlakozás módja	Kapocsblokk
Bemeneti áramkörök száma	2
bemenet	5-pólusú
A csatlakozó rendszer színe	feke/fehér
A csatlakozó vezeték keresztmetszete	4,00 mm ²