

Műszaki adatlap

UVS-WIN energiaelosztó vezetékcsatlakozással,
normál áramkör
Rend. sz. 6107980



Erősáramú energiaelosztó fix bekötéssel, szerelvényezett és előre huzalozott.

Bemenet: 1 db háromfázisú áramkör, csavarnélküli 5 pólusú sorkapoccsal csatlakoztatható vezeték keresztmetszet 0,5 - 4 mm².

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

Belső vezetékvezés: H07V-U2,5

Bemenet: 1 db háromfázisú áramkör, csavarnélküli 5 pólusú sorkapoccsal csatlakoztatható, vezeték keresztmetszet 0,5 - 4 mm².

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

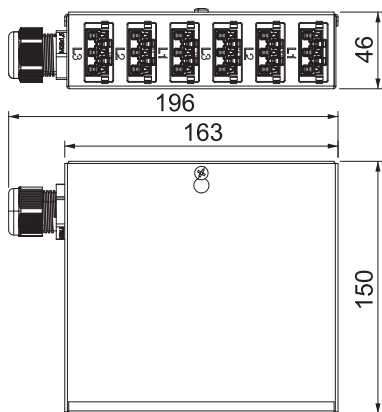
Belső vezetékvezés: PVC 1 eres vezeték, H07V-U2,5.

St acél

Törzsadatok

cikkszám	6107980
típus	UVS-WIN F6S
Méret	150x196x46
szervezeti anyag	acél
anyag rövidítése	St
Legkisebb értékesítési egység	1 darab
súly	76,30 kg/100 db.

Műszaki adatok



hossz	196,00 mm
szélesség	149,00 mm
magasság	46,00 mm
fogantyúk száma	6
Csatlakozás módja	Kapocsblokk
Bemeneti áramkörök száma	1
bemenet	5-pólusú
A csatlakozó rendszer színe	fekete
A csatlakozó vezeték keresztmetszete	4,00 mm ²