

List technických údajů

Silová rozvodnice UVS se zásuvkovým připojením,
normální a speciální proudový okruh
Výr. č. 6107990



Vstup: 2× okruh třífázového proudu prostřednictvím 5pól. konektoru se samočinným zajištěním, typ WINSTA MIDI (zástrčkový díl).

Výstup: 12 samosvorných tříkolíkových konektorů v bílé (6x) a černé (6x) barvě, 25A, typ WINSTA® MIDI (zásuvky: každý proudový okruh 2 x L1, 2 x L2, 2 x L3).

Vnitřní kabeláž: PVC kabel H07V-U2.5.



St Ocel

Další text k výrobku 1

Vstup: 2× okruh třífázového proudu prostřednictvím 5pól. konektoru se samočinným zajištěním, typ WINSTA® MIDI (zástrčkový díl).

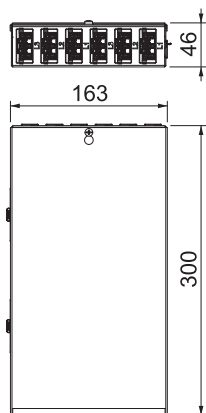
Výstup: 12 samosvorných tříkolíkových konektorů v bílé (6x) a černé (3x) barvě, 25A, typ WINSTA® MIDI (zásuvky: každý proudový okruh 2 x L1, 2 x L2, 2 x L3).

Vnitřní kabeláž: PVC kabel H07V-U2.5.

Kmenová data

Č. výr.	6107990
Typ	UVS-WIN 6S6W
Rozměr	300x163x46
Materiál	Ocel
Zkratka materiálu	St
Nejmenší prodejní množství	1,00 kus
Hmotnost	137,05 kg/100 ks

Technické údaje



Délka	196,00 mm
Šířka	149,00 mm
Výška	46,00 mm
Počet odboček	6,00
Druh připojení	Zástrčkový systém
Počet vstupních proudových okruhů	2,00
Vstup	5-ti pólový
Barva konektorového systému	černá/bílá
Průřez připojovacího vedení	4,00 mm ²