

List technických údajů

Silová rozvodnice UVS se zásuvkovým připojením,
speciální proudový okruh
Výr. č. 6107988



Vstup: 1 × okruh třífázového proudu prostřednictvím 5pól. konektoru se samočinným zajištěním, typ WINSTA® MIDI (zástrčkový díl).
Výstup: 6 samosvorných tříkolíkových konektorů v bílé barvě, 25A, typ WINSTA® MIDI (zásuvky: 2 × L1, 2 × L2, 2 × L3).
Vnitřní kabeláž: PVC kabel H07V-U2.5.



St Ocel

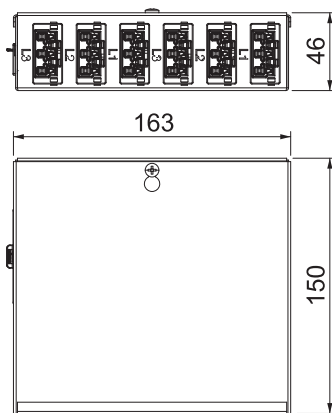
Další text k výrobku 1

Vstup: 1 × okruh třífázového proudu prostřednictvím 5pól. konektoru se samočinným zajištěním, typ WINSTA® MIDI (zástrčkový díl).
Výstup: 6 samosvorných tříkolíkových konektorů v bílé barvě, 25A, typ WINSTA® MIDI (zásuvky: 2 × L1, 2 × L2, 2 × L3).
Vnitřní kabeláž: PVC kabel H07V-U2.5.

Kmenová data

Č. výr.	6107988
Typ	UVS-WIN 6W
Rozměr	150x163x46
Materiál	Ocel
Zkratka materiálu	St
Nejmenší prodejní množství	1,00 kus
Hmotnost	73,80 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	1,00
Vstup	5-ti pólový
Barva konektorového systému	bílá
Průřez připojovacího vedení	4,00 mm ²