

Tehnicki list

PV podnožje, 3-polno, Y-sklop

Broj artikla: 5096647



Podnožje za fotonaponske instalacije do $U_{oc}=1000V$ (Y-sklop)

- Prikladno za uloške V 25-B+C tip 1+2 kombinirani odvodnik
- Prikladno za uloške V 20-C tip 2 odvodnik prenapona
- Označeni priključci
- Y-sklop
- Niska DC razina zaštite: $< 4,0 kV$ (U_{oc} maks = $1000V$ DC s V20-C/0-440)
- Niska DC razina zaštite $< 3,0 kv$ (U_{oc} maks = $900 V$ DC s V 25-B+C/0-385)
- Niska DC razina zaštite: $< 2,6 kV$ (U_{oc} maks = $600V$ DC s V50-B+C/0-280)

Primjena: u fotonaponskim instalacijama između PH modula i pretvarača napona.



Referentni podaci

Broj artikla	5096647
Tip	V20-C U-3PH-Y
Opis 1	Fotonaponske insta.-podnožje
Opis 2	sa Y-sklopom
Proizvođač:	OBO
Dimenzija	Y-PH
Najmanja prodajna jedinica	1
Jedinica količine	Komad
Težina	17 kg
Jedinica za težinu	kg/100 kom.

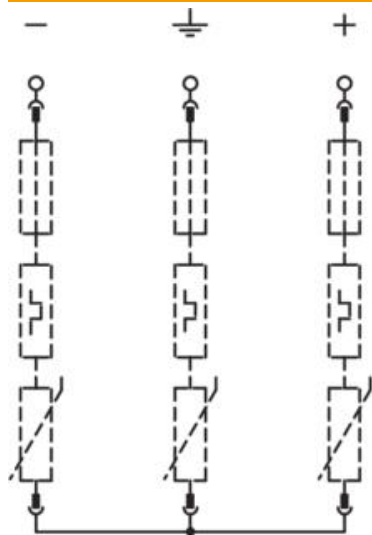
Tehnicki list

PV podnožje, 3-polno, Y-sklop

Broj artikla: 5096647



Tehnički podaci



Izvedba	3-polan Y-sklop za fotonaponske sustave
Broj polova	3
Širina u osnovnim jedinicama (TE, 17,5 mm)	3
Temperatura za obradu, maks.	80 °C
Min. temperatura za obradu	-40 °C
Maks. presjek krutog vodiča (jedno-/višežični)	35 mm ²
Min. presjek krutog vodiča (jedno-/višežični)	2,5 mm ²
Stupanj zaštite	IP20