



www.vcx.com.pl

CARTE DE CATALOG

Descărcător de supratensiune fotovoltaic DC clasa T1T2 (B+C) 3P 1200V 14 kA



- sunt dedicate protecției instalațiilor fotovoltaice.
- Sunt echipate cu un indicator vizual de funcționare (verde – protecție, roșu – fără protecție).

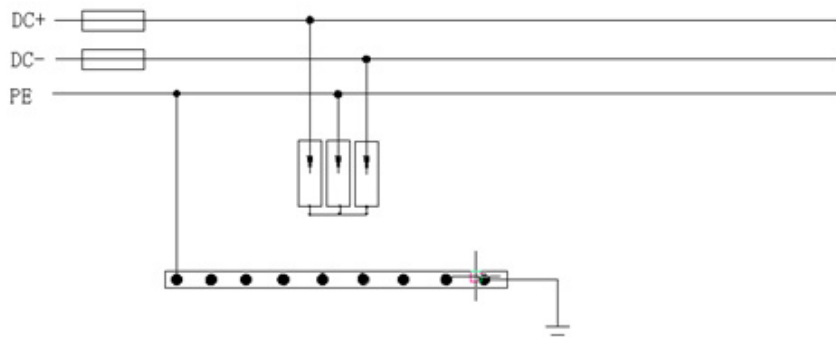
Descriere tehnică:

Clasa de protecție:	T1 T2
Execuție:	varistor
Conexiuni max:	35 mm ²
Tensiune maximă de funcționare:	Ucpv 1200V DC (+PE,-PE)
Curent de testare:	In(8/20) 20 kA
Curent maxim:	Imax(8/20) 40 kA
Curentul pulsatoriu	Iimp(10/350) 14kA
Nivel de protecție la tensiunea de rezistență la scurtcircuit ISCPV:	Până la <4,5 kV
Temperatura de depozitare:	- 30/+70°C
Temperatura ambiantă de funcționare:	- 30/+50°C
Clasa de etanșeitate:	IP20

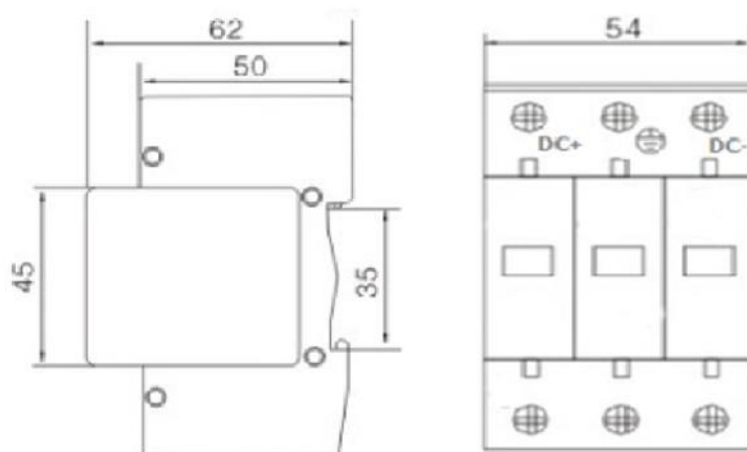
Ambalaj și marcaje:

SERIE	NUMELE PRODUSULUI	AMBALAJ	NR. CATALOG
VCX-T1T2-DC	Descărcător de supratensiune fotovoltaic DC clasa T1T2 (B+C) 3P 1200V 14 kA	1 bucată	DC BC3P 14 KA

Schema de conectare:



Dimensiuni:



Informații de siguranță:

- Instalarea, întreținerea și eventuala înlocuire a acestui dispozitiv trebuie efectuate numai de către o persoană calificată și autorizată.
- Toate reglementările locale, regionale și naționale aplicabile trebuie respectate în timpul instalării, utilizării, întreținerii și înlocuirii dispozitivului.
- Deschiderea sau orice altă intervenție asupra dispozitivului va anula garanția.
- Sarcinile care depășesc valorile specificate de producător pot provoca deteriorarea dispozitivului în sine și a sistemelor electrice conectate.
- Dispozitivul poate fi operat și instalat numai în conformitate cu condițiile conținute în instrucțiuni și alte documente aferente produsului.
- Înainte de a începe lucrul, deconectați dispozitivul de la sursa de alimentare.



www.vcx.com.pl

FIȘA CU DATE

Protecție fotovoltaică DC clasa T1T2 (B+C) 3P 1200V 14 kA



- Sunt dedicate protecției instalațiilor fotovoltaice.
- Sunt echipate cu un indicator vizual de funcționare (verde - protecție, roșu - fără protecție).

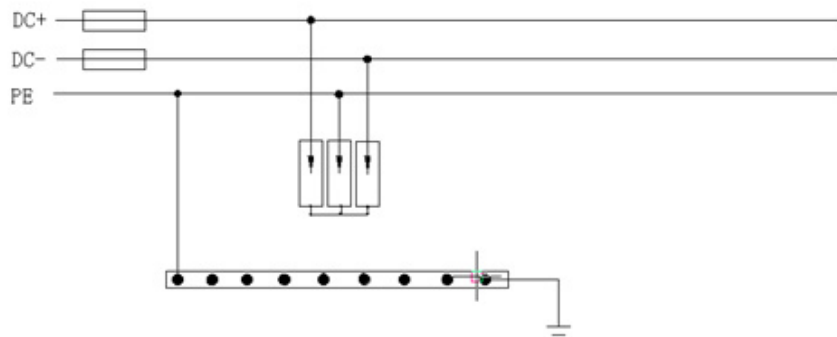
Descriere tehnică:

Clasa de protecție:	T1 T2
Performanță:	varistor
Conexiuni max:	35 mm ²
Tensiune maximă de funcționare: Curent de încercare:	Ucpv 1200V DC (+PE,-PE) In(8/20) 20 kA
Curent maxim:	Imax(8/20) 40 kA
Curentul pulsatoriu	Iimp(10/350) 14kA
Rezistență la scurtcircuit ISCPV	1000A
Nivel de protecție la tensiune:	Până la <4,5 kV
Temperatură de depozitare:	- 30/+70°C
Temperatura ambiantă de funcționare:	- 30/+50°C
Clasa de scurgere:	IP20

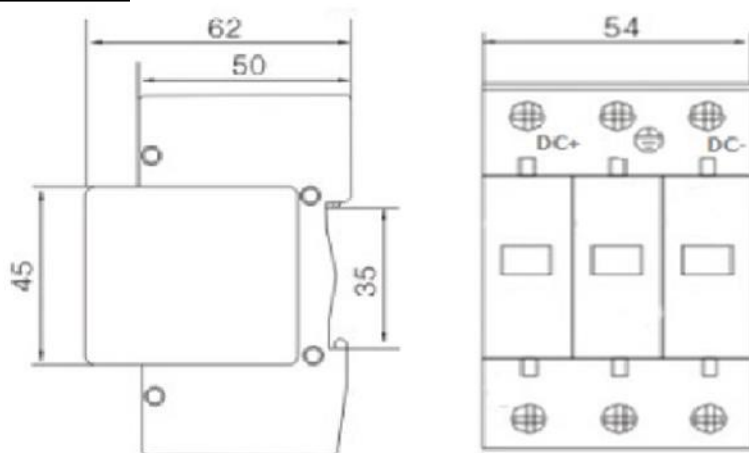
Ambalare și etichetare:

SERIE	NUMELE PRODUSULUI	PACHET	NR. CATALOG
VCX-T1T2-DC	<u>Protecție fotovoltaică DC clasa T1T2 (B+C) 3P 1200V 14 kA</u>	1 bucată	DC BC3P 14 KA

Diagramă de conectare:



Dimensiuni :



Informații de siguranță:

- Instalarea, întreținerea și eventuala înlocuire a acestui aparat trebuie efectuate numai de către o persoană calificată și autorizată.
- Toate reglementările locale, regionale și naționale relevante trebuie respectate la instalarea, utilizarea, întreținerea și înlocuirea unității.
- Deschiderea sau orice altă modificare a unității va anula garanția.
- Sarcinile care depășesc valorile specificate de producător pot deteriora dispozitivul în sine, precum și sistemele electrice conectate.
- Funcționarea și asamblarea dispozitivului sunt permise numai în conformitate cu condițiile conținute în manual și în alte documente ale produsului.
- Deconectați alimentarea cu energie a aparatului înainte de a începe lucrul.