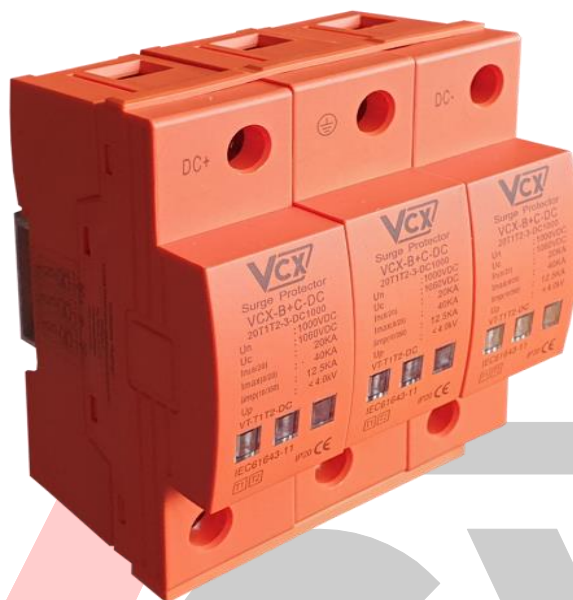




WWW.VCX.COM.PL

## Modułowe ochronniki przepięć VCX-B+C-DC klasy T1T2 12,5kA



- Dedykowane są **do ochrony instalacji fotowoltaicznych**.
- wyposażone są w **wizualny wskaźnik działania** (zielony – ochrona, czerwony – brak ochrony).

### Opis techniczny:

Klasa ochrony:	T1 T2
Wykonanie:	warystorowe
Wymagane zabezpieczenie:	32A
Przyłącza max:	35mm <sup>2</sup>
Znamionowe napięcie pracy	Un 1000V DC
Maksymalne napięcie pracy:	Uc 1060 V DC
Prąd próbny:	In(8/20) 20 kA
Prąd max:	I <sub>max</sub> (8/20) 40 kA
Prąd impulsowy	I <sub>imp</sub> (10/350) 12,5kA
Napięciowy poziom ochrony	Up <4,0kV
Temperatura składowania:	-30/+70°C
Temperatura otoczenia pracy:	-30/+50°C
Klasa szczelności:	IP 20

SERIA	NAZWA WYROBU	OPAKOWANIE	Nr KATALOGOWY
VC-T1T2-DC	Ogranicznik przepięć klasy T1T2 12,5kA DC 3P	1 sztuka	VCX-B+C-DC 12,5kA klasy T1T2

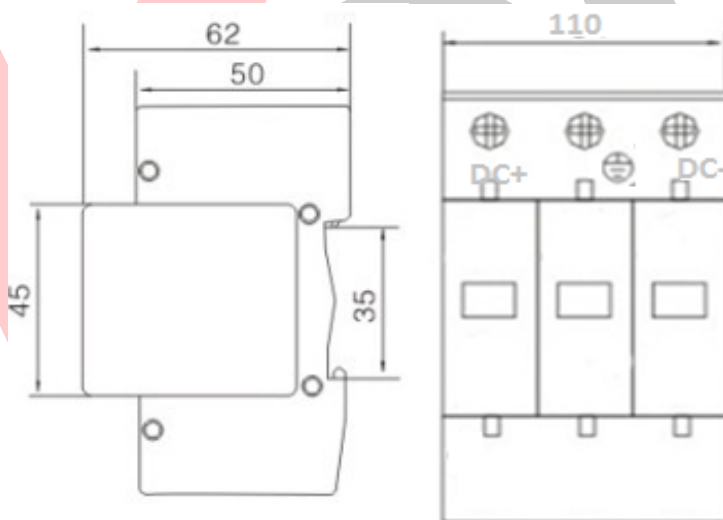
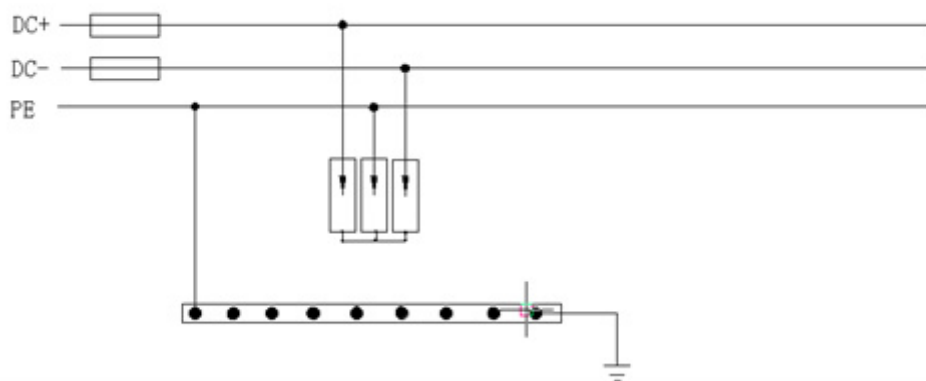
VCX sp. z o.o.

Plac Wolnica 13 lok.10 31-060 Kraków woj. Małopolskie

+48 796 327 100



WWW.VCX.COM.PL



VCX sp. z o.o.

Plac Wolnica 13 lok.10 31-060 Kraków woj. Małopolskie

+48 796 327 100