



www.vcx.com.pl

KARTA KATALOGOWA

Ogranicznik przepięć fotowoltaiczny DC klasy T2 (C) 3P 1200V Professional



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

Opis techniczny:

Klasa ochrony:	T2
Wykonanie:	warystorowe
Przyłącza max:	35mm ²
Maksymalne napięcie pracy:	U _{cpv} 1200V DC
Prąd próbny:	I _n (8/20) 20 kA (+PE,-PE)
Prąd max:	I _{max} (8/20) 40 kA
Napięciowy poziom ochrony:	U _p <4,5 kV (+PE,-PE)
Temperatura składowania:	-30/+70°C
Temperatura otoczenia pracy:	-30/+50°C
Klasa szczelności:	IP 20

Pakowanie i oznaczenia:

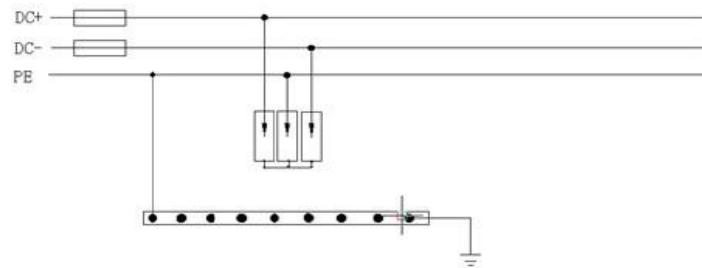
VCX sp. z o.o. siedziba: Plac Wolnica 13 lok.10, 31-060 Kraków, woj. małopolskie
KRS 0000700160, NIP 6762537948 tel. +48 515 999 919



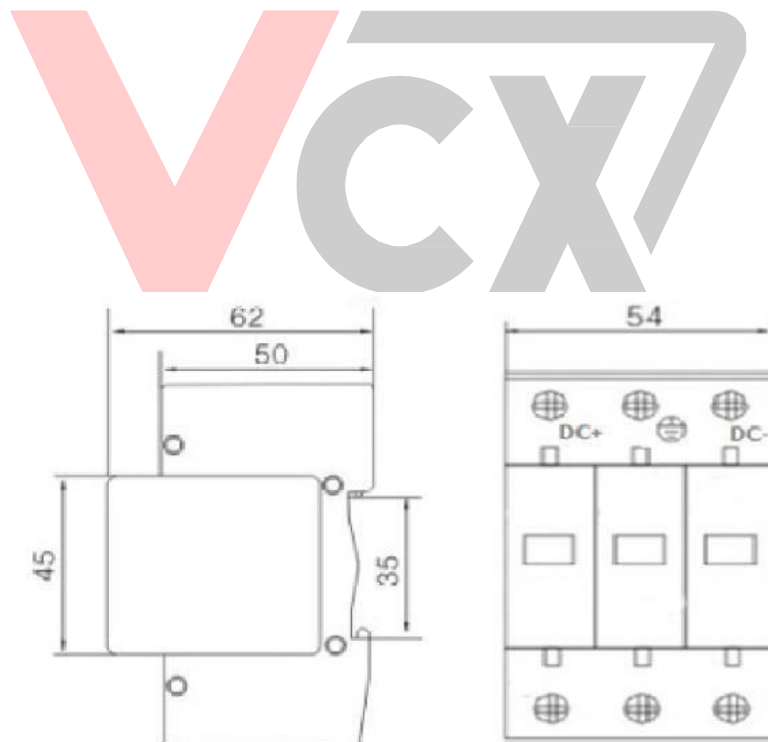
www.vcx.com.pl

SERIA	NAZWA WYROBU	OPAKOWANIE	Nr KATALOGOWY
VCX-T2-DC	Ogranicznik przepięć fotowoltaiczny klasy T2 DC 3P 1200V	1 sztuka	DC C3P 1200V ORANGE

Schemat podłączenia:



Wymiary:





www.vcx.com.pl

DATA SHEET

Photovoltaic surge protector DC class T2 (C) 3P 1200V Professional



- They are dedicated to the protection of photovoltaic installations.
- They are equipped with a visual operational indicator (green- protection, red -no protection).

Technical description:

Protection class:	T2
Performance:	warystorowe
Connections max:	35mm ²
Maximum working voltage:	Ucpv 1200V DC
Test current:	In(8/20) 20 kA (+PE,-PE)
Max current:	I _{max} (8/20) 40 kA
Voltage protection level:	Up <4,5 kV (+PE,-PE)
Storage temperature:	-30/+70°C
Operating ambient temperature:	-30/+50°C
Leakage class:	IP 20

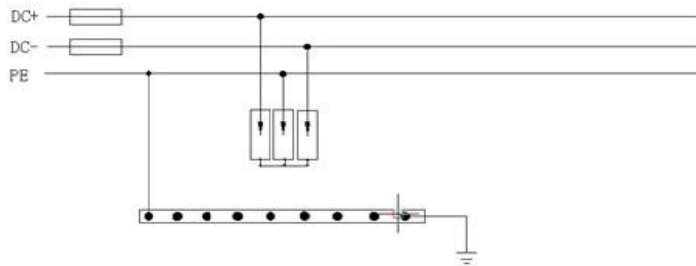


www.vcx.com.pl

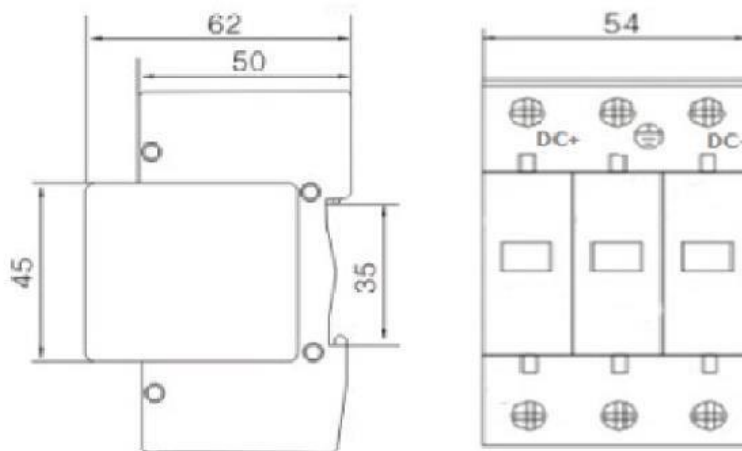
Packaging and labeling:

SERIES	PRODUCT NAME	PACKAGING	CATALOGUE No.
VCX-T2-DC	Photovoltaic surge protector class T2 DC 3P 1200V	1 pcs.	DC C3P 1200V ORANGE

Connection diagram:



Dimensions:





www.vcx.com.pl