



www.vcx.com.pl

## KARTA KATALOGOWA

### Ogranicznik przepięć fotowoltaiczny DC klasy T1T2 (B+C) 3P 1200V 7 kA



- Dedykowane są do ochrony instalacji fotowoltaicznych.
- Wyposażone są w wizualny wskaźnik działania (zielony – ochrona, czerwony – brak ochrony).
- Ochronnik posiada zintegrowane zabezpieczenie termiczne - nie wymaga dodatkowego dobezpieczenia (choć jest ono zawsze zalecane). W przypadku jego zastosowania rekomenduje się użyć wkładki bezpiecznikowej topikowej 1200VDC/125A gG lub bezpiecznika 1200VDC/40A typ C.

#### Opis techniczny:

Klasa ochrony:	T1 T2
Wykonanie:	warystorowe
Przyłącza max:	35mm <sup>2</sup>
Maksymalne napięcie pracy:	Ucpv 1200V DC (+PE,-PE)
Prąd próbny:	In(8/20) 20 kA
Prąd max:	Imax(8/20) 40 kA
Prąd impulsowy	limp(10/350) 7kA
Napięciowy poziom ochrony:	Up <4,5 kV
Temperatura składowania:	-30/+70°C
Temperatura otoczenia pracy:	-30/+50°C
Klasa szczelności:	IP 20

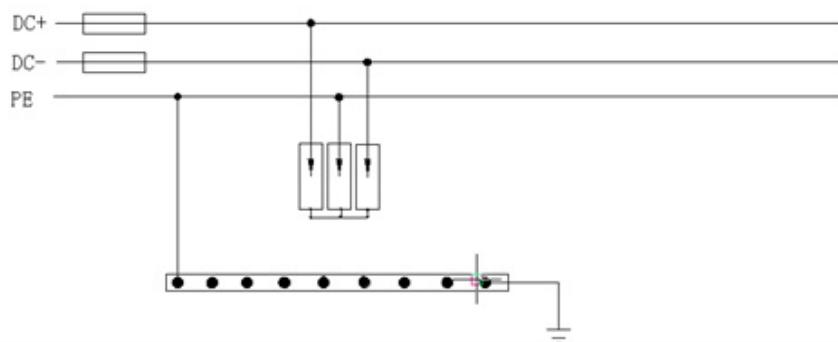


www.vcx.com.pl

**Pakowanie i oznaczenia:**

SERIA	NAZWA WYROBU	OPAKOWANIE	Nr KATALOGOWY
VCX-T1T2-DC	Ogranicznik przepięć fotowoltaiczny DC klasy T1T2 (B+C) 3P 1200V 7 kA	1 sztuka	DC BC3P 7 KA

**Schemat podłączenia :**



**Wymiary:**

