



WWW.VCX.COM.PL

Modułowe ochronniki przepięć VCX-P-B+C 12,5 kA klasy T1 T2



- PARAMETRY MODUŁOWYCH OCHRONNIKÓW PRZEPIĘĆ VCX-P-B+C 12,5 kA POTWIERDZONE ZOSTAŁ PRZEZ POLSKĄ JEDNOSTKĘ CERTYFIKUJĄCĄ.
- RZECZYWISTE PARAMETRY WYKAZANE PODCZAS BADANIA W POLSKIEJ JEDNOSTCE CERTYFIKUJĄCEJ ZNACZNIE PRZEKARCZAJĄ PARAMETRY DEKLAROWANE CO JEST ZASŁUGĄ ZATOSOWANEGO W ICH BUDOWIE PATENTOWANEGO ELEMENTU ISKIERNIKOWEGO.
- do stosowania uniwersalnego we wszystkich rodzajach sieci: TT oraz TN-S i TNC-S
- stosowane jako jednocześnie pierwszy i drugi stopień ochrony w tablicach piętrowych, podrozdzielniach.
- ochronniki zamontowane winny być się w miejscach wprowadzeń instalacji elektrycznej do budynku.
- zapewniają kompletną ochronę instalacji elektrycznej oraz zasilanych z niej urządzeń elektrycznych przed działaniem części prądu piorunowego oraz innego rodzaju przepięciami.
- redukują przepięcia i sprowadzają do ziemi prądy udarowe pochodzące od obu rodzajów przepięć – bezpośrednich oraz pośrednich. Zapewniają jednocześnie dwustopniowy poziom ochrony.
- Stosowanie modułowych ochronników przepięć VCX-P-B+C klasy T1T2 nie wymaga używania dławików odsprzęgających.
- zapewniają skuteczną ochronę komputerów, urządzeń RTV/AGD i itp.
- wyposażone są w wizualny wskaźnik działania (zielony – ochrona, czerwony – brak ochrony).

Opis techniczny:

Sercem ochronnika jest patentowany element iskiernikowy zapewniający maksymalny poziom ochrony przeciwprzepięciowej.

Klasa ochrony:	T1 T2
Wykonanie:	iskiernikowe
Wymagane zabezpieczenie:	32A
Przyłącza max:	35mm ²
Maksymalne napięcie pracy:	Uc 275V AC
Prąd próbny:	In(8/20) 25 kA
Prąd max:	I _{max} (8/20) 50 kA
Prąd impulsowy	I _{imp} (10/350) 12,5kA
Napięciowy poziom ochrony:	Up <1,5kV
Temperatura składowania:	-30/+70°C
Temperatura otoczenia pracy:	-30/+50°C
Klasa szczelności:	IP 20

VCX sp. z o.o.

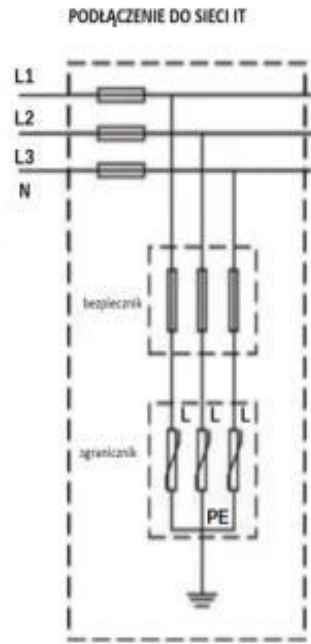
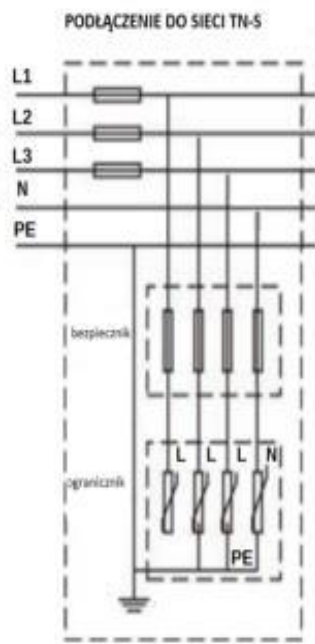
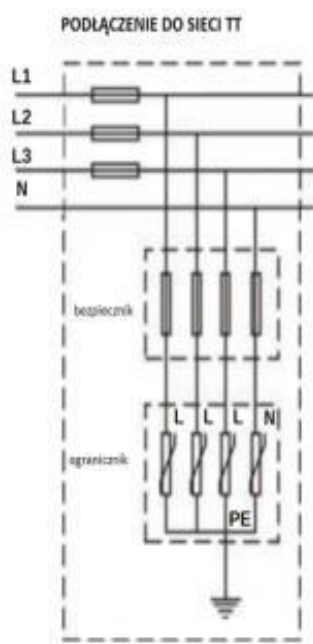
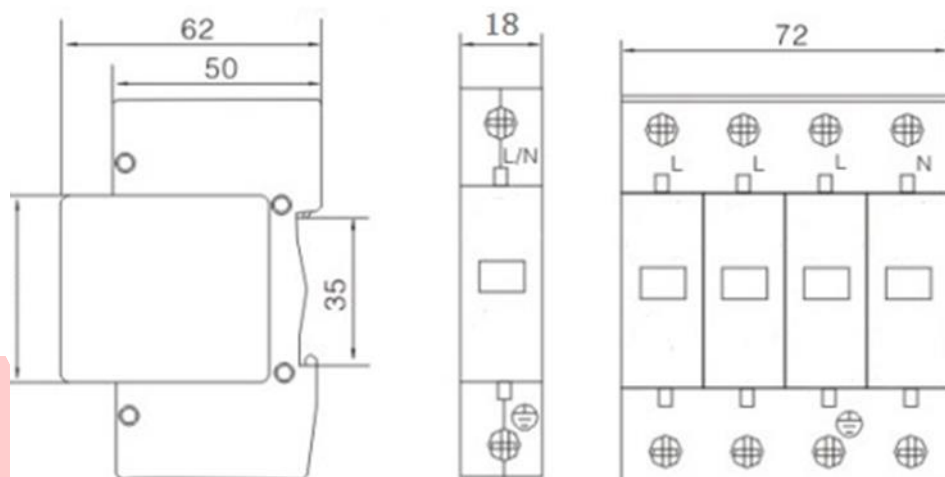
Plac Wolnica 13 lok.10 31-060 Kraków woj. Małopolskie

+48 796 327 100



WWW.VCX.COM.PL

SERIA	NAZWA WYROBU	OPAKOWANIE	Nr KATALOGOWY
VCX-P-1-B+C	Ogranicznik przepięć 12,5kA klasy T1T2 1P	1 sztuka	VCX-P-1-B+C
VCX-P-4-B+C	Ogranicznik przepięć 12,5kA klasy T1T2 4P	1 sztuka	VCX-P-4-B+C



VCX sp. z o.o.

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

+48 796 327 100