

Listwa Przeciwprzebieciowa 3L

LISTWA PRZEP. LVT-530WA COMTEL 3L, GN.: FR., KOL.: CZ., DŁ.: 1,5m

LVT-530WA 5WTA 3L G-A K.:CZ 1,5M



LVT-530WA 5WTA 3L G-A K.:CZ 1,5M
symbol prod. 1966001047

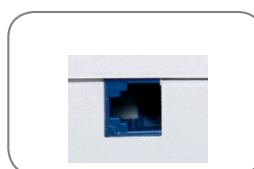
- Ochrona linii telefonicznej oraz ochrona 3 lini zasilania
- Absorbacja energii 465 Joules
- Maksymalny prąd impulsu 18000A
- 2 bezpieczniki 10A
- Ilość gniazd 5
- Sygnalizacja napięcia
- Gwarancja 60 miesięcy
- Serwis door to door



2 bezpieczniki 10A



sygnalizacja
napięcia



filtr linii
telefonicznej

Właściwości i funkcje

Rozwinięcie serii Power Control służące podstawowemu zabezpieczeniu przeciwprzebieciowemu prostych urządzeń elektronicznych w wersji z filtrem modemowym. 2 bezpieczniki 10A, sygnalizacja napięcia, wyłącznik.

Zalety:

- Linia telefoniczna oraz 3 linie z pełną ochroną przeciwprzebieciową,
- 465 Jouli i 18,000 Amper zabezpieczenia,
- 5 lat gwarancji w standardzie,
- nowoczesne wzornictwo,
- przystępna cena.

>> Zalecane do: komputery domowe/biurowe typu PC, faksy osobistego użytku, modemy biurowe, telewizory, drukarki, małe domowe urządzenia elektryczne, przenośne urządzenia stereofoniczne.



absorbacja energii



max. prąd
impulsu



ochrona linii
telefonicznej



ochrona
3 linii zas.



5 lat gwarancji



5 gniazd
wtykowych



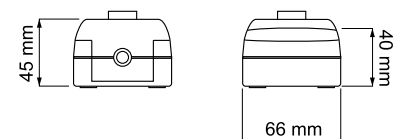
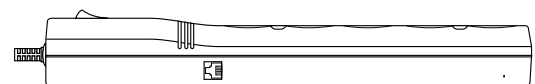
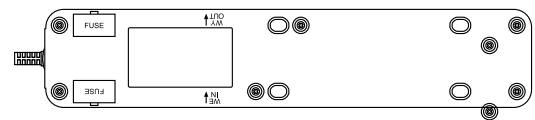
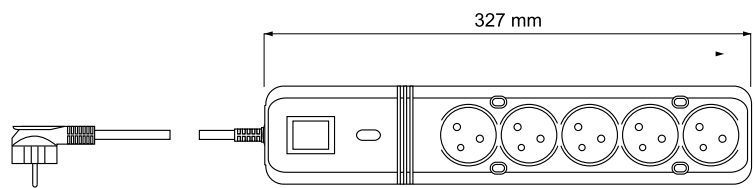
sygnalizacja pracy



wyłącznik



mocowanie do
podłoża.



Dane techniczne

LVT-530WA 5WTA 3L G-A K:CZ 1,5M

stałe max. napięcie nominalne U_c	~230V, 50Hz
napięcie nominalne U_n	~230V, 50Hz
natężenie nominalne I_n	10A
max. absorpcja energii (sumaryczna)	Σ 465 J L-N: 155 J L-PE: 155 J N-PE: 155 J
maksymalne obciążenie (sumaryczne)	Σ 10 A 2300 W
obciążalność jednego gniazda	460W
max. prąd impulsu I_{MAX} (sumaryczny)	Σ 18 kA (8/20 μ s) 6kA(L/N), 6kA(L,N/PE)
czas reakcji	<25ns
prąd upływu	<0,5mA
łącznik dwubiegunowy	niepodświetlany
bezpieczniki zwłoczne	2x10A / 250V
przewód przyłączeniowy z wtyczką dł. L	1,5mb
wymiary (mm) dł. x szer. x wys.	327 x 66 x 45
masa netto	445 g
warunki pracy	wewnątrz
składowanie nie powodujące kondensacji	0 do 45 C
gniazda wtykowe	5 gniazd french

Filtr przeciwprzepięciowy linia telefoniczna

Wejście/Wyjście	1 para
Gniazdo	4 liniowe
Maksymalny prąd impulsu	4,5 kA
Absorpcja energii	2x65 J (4,5 kA - 8/20 μ s)
Czas reakcji	<25 s
Bezpieczniki	2 x 0,5A

Dane logistyczne

kod produktu	LVT-530WA 5WTA 3L G-A K:CZ 1,5M
nazwa produktu	LISTWA PRZEP. LVT-530WA COMTEL 3L, GN.: FR., KOL.: CZ., DŁ.: 1,5m
symbol produktu	1966001047
ean	5901966001047
kolor	czarny
język opakowania	PL
języki instrukcji obsługi *	PL/EN/FR/CZ/SV/SK
opakowanie indywidualne: pudełko	wymiary (mm) dł. x szer. x wys.: 370 x 115 x 50
opakowanie zbiorcze: karton	wymiary (mm) dł. x szer. x wys.: 750 x 270 x 240
ilość sztuk w kartonie zb.	20
ilość sztuk na palecie	560
gwarancja: 60 miesięcy na produkt	
serwis: door to door	

*opcja