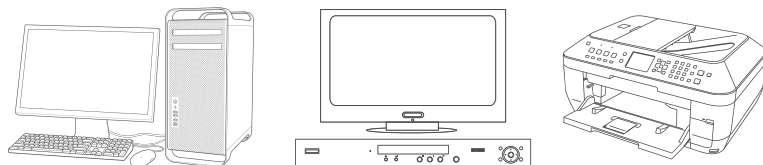


KARTA PRODUKTOWA

Classic

LISTWA ANTYPRZEPIĘCIOWA



Nowa listwa antyprzebieciowa **EVER CLASSIC** to skuteczne zabezpieczenie przeciwprzebieciowe dla urządzeń takich jak **komputery stacjonarne i mobilne, urządzenia peryferyjne, sprzęt RTV** oraz **urządzenia multimedialne**. Listwa posiada pięć gniazd sieciowych z uziemieniem wyposażonych w system Child Protection, uniemożliwiający dostęp dzieci do elementów będących pod napięciem. Dodatkowymi atutami listwy są wskaźnik działania ochrony antyprzebieciowej (dioda LED), automatyczny bezpiecznik, który umożliwia szybkie i proste ponowne załączenie listwy oraz dwubiegunowy podświetlany wyłącznik.

CHARAKTERYSTYKA

- 5 gniazd sieciowych o podwyższonej skuteczności z systemem ochrony przed dostępem dzieci (SYSTEM CHILD PROTECTION).
- Wtyk zasilający z uziemieniem.
- Bezpiecznik automatyczny - umożliwia ponowne załączenia zasilania w przypadku wystąpienia awarii typu zwarcie/przeciążenie, po usunięciu przyczyny tego stanu.
- Wskaźnik ochrony przeciwprzebieciowej.
- Dwubiegunowy, podświetlany wyłącznik, zabezpieczony przed przypadkowym wyłączeniem listwy - możliwość odłączenia wszystkich urządzeń będących w trybie stand-by (oszczędność energii).
- Uchwyty do mocowania naściennego (szablon mocowania na stronie www.ever.eu).
- Możliwość ułożenia przewodu zasilającego w różnych kierunkach.
- 10-letnia gwarancja.
- Ubezpieczenie przyłączonego sprzętu do 1500 EUR.



DŁUGOŚĆ
PRZEWODU

1,5m

DŁUGOŚĆ
PRZEWODU

3m

DŁUGOŚĆ
PRZEWODU

5m

5 GNIAZD
WYJŚCIOWYCH PL



ABSORPCJA
ENERGII DO

175 J

UBEZPIECZENIE
PRZYŁĄCZONEGO
SPRZĘTU DO

1500
EUR

GWARANCJA

10 LAT

GNIAZDA
Z SYSTEMEM
CHILD PROTECTION



Classic

LISTWA ANTYPRZEPIĘCIOWA



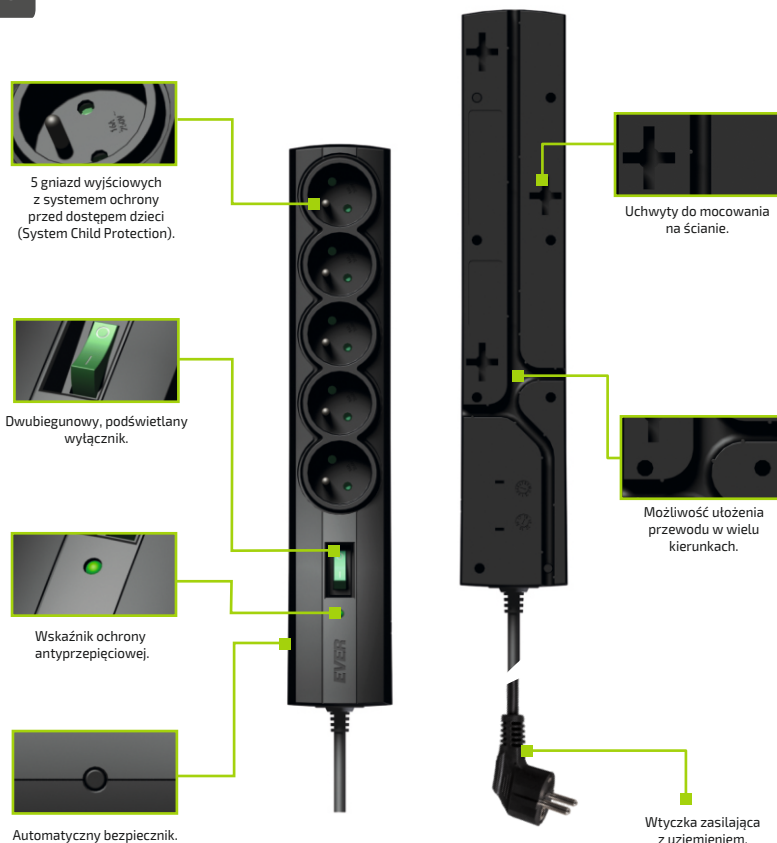
PARAMETRY TECHNICZNE

PARAMETRY \ MODEL	CLASSIC		
	Classic 1,5 m	Classic 3,0 m	Classic 5,0 m
Indeks	T/LZ09-CLA015/0000	T/LZ09-CLA030/0000	T/LZ09-CLA050/0000
Rodzaj listwy	Antyprzebieciowa		
Napięcie i częstotliwość znamionowa	~ 250 V / 50 Hz		
Prąd maksymalny (sumaryczny)	10 A		
Obciążalność jednego gniazda	10 A		
Moc maksymalna (sumaryczna)	2500 W		
Ilość i typ gniazd sieciowych	5; zgodny z NF C 61-314; System Child Protection		
Zabezpieczenie nadprądowe	1 x bezpiecznik automatyczny 10 A		
Typ zabezpieczenia przepięciowego	SPD typ 3		
Zabezpieczane linie	L - N		
Absorpcja energii (sumaryczna)	175 J		
Napięcie próby $U_{OC(L-N)}$	6 kV		
Napięciowy poziom ochrony $U_{P(L-N)}$	$\leq 1,3$ kV		
Napięcie trwałej pracy U_c	~ 275 V		
Prąd udarowy $I_{MAX(L-N)}$	6 kA		
Sygnalizacja	1x LED (wskaźnik ochrony antyprzebieciowej)		
Wtyczka	NF C 61-314		
Wyłącznik sieciowy	Dwubiegunowy, podświetlany		
Wymiary [szer. x dł. x wys.]	64 x 345 x 50 mm		
Długość przewodu	1,5 m	3 m	5 m
Waga netto	463 g	577 g	727 g
Gwarancja	10 lat		
Ubezpieczenie	1500 EUR		

Uwaga! Producent zastrzega sobie prawo do zmiany w/w parametrów bez uprzedniego powiadomienia.

Produkt zgodny z CE

BUDOWA



ZASTOSOWANIE:

KOMPUTERY STACJONARNE I PRZEŃOSNE



URZĄDZENIA PERYFERYJNE



SPRZĘT RTV



INNY SPRZĘT



Bądź ECO

Wyłącz podłączone do listwy urządzenia w trybie czuwania

EVER
POWER SYSTEMS

EVER Sp. z o.o.
ul. Wołczyńska 19, 60-003 Poznań
tel. +48 61 6500 400, fax +48 61 6510 927,
e-mail: ups@ever.eu

www.ever.eu