

Link do produktu: <https://www.akcesoriapc.pl/listwa-antyprzepięciowa-ever-variant-iec-1-5m-p-5115.html>

Listwa antyprzepięciowa EVER Variant IEC 1,5m



Cena brutto	64,40 zł
Cena netto	52,36 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	7200
Kod producenta	T/LZ09-VAR020/0400
Kod EAN	5907683605100
Producent	EVER

Opis produktu

Listwa antyprzepięciowa EVER Variant IEC 1,5m

to skuteczne zabezpieczenie przeciwprzepięciowe dla urządzeń takich jak komputery stacjonarne i mobilne, urządzenia peryferyjne, sprzęt RTV oraz urządzenia multimedialne.

Dzięki wyposażeniu listwy w gniazdo zasilające IEC 320 C14 Użytkownik ma możliwość wymiany przewodu zasilającego na długość wymaganą przez siebie*. W standardzie producent oferuje odłączalny przewód o długości 1,5 m (IEC C320 C14 - IEC C320 C13).

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 antyprzepięciowej (dioda LED), automatyczny bezpiecznik, który umożliwia szybkie i proste ponowne załączenie listwy oraz dwubiegunowy podświetlany wyłącznik.

* W przypadku zastosowania przewodu zasilającego innego niż oryginalny o długości > 2m wymagany przekrój żył to 1 mm².

Podstawowe funkcje:

- Odłączalny przewód zasilający. W standardzie przewód o długości 1,5 m.
- 5 gniazd sieciowych o podwyższonej skuteczności z systemem ochrony przed dostępem dzieci (SYSTEM CHILD PROTECTION).
- Bezpiecznik automatyczny - umożliwia ponowne załączenia zasilania w przypadku wystąpienia awarii typu zwarcie/przeciążenie, po usunięciu przyczyny tego stanu.
- Wskaźnik ochrony przeciwprzepięciowej.
- 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 2000 EUR.

Specyfikacja:

- Napięcie i częstotliwość znamionowa [V / Hz]: ~ 250 / 50
- Prąd maksymalny (sumaryczny) [A]: 10
- Obciążalność jednego gniazda [A]: 10

- Moc maksymalna (sumaryczna) [W]: 2500
- Ilość gniazd sieciowych: 5
- Typ gniazd sieciowych: 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
- Sygnalizacja: 1x LED (wskaźnik ochrony antyprzepięciowej)
- Wtyczka: IEC320 C14
- Wyłącznik sieciowy: Dwubiegunowy, podświetlany
- Wymiary [mm]: 64 x 345 x 50
- Długość przewodu zasilającego [m]: 1,5
- Waga netto [kg]: 290 g (listwa) + 150 g (odłączalny przewód)

Kod PLU: __5591__