

Link do produktu: <https://www.akcesoriapc.pl/listwa-antyprzebieciowa-ever-office-plus-1-8m-p-5114.html>

## Listwa antyprzebieciowa EVER Office Plus 1,8m



Cena brutto	<b>137,00 zł</b>
Cena netto	<b>111,38 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>7199</b>
Kod producenta	<b>T/LZ06-0FP018/0000</b>
Kod EAN	<b>5907683604462</b>
Producent	<b>EVER</b>

### Opis produktu

#### Listwa antyprzebieciowa EVER Office Plus 1,8m

to skuteczne zabezpieczenie urządzeń biurowych przed przebieciami mogącymi wystąpić w sieci energetycznej. Dwuczęściowa konstrukcja listwy (podział na jednostkę dolną oraz jednostkę górną) poprawia komfort jej użytkowania. Czterogniazdowa jednostka dolna ulokowana pod biurkiem lub w innym trudniej dostępnym miejscu przeznaczona jest do zasilania urządzeń na stałe podłączonych do listwy typu komputer, monitor, drukarka. Natomiast połączona z nią mniejsza jednostka górna umieszczona na blacie roboczym umożliwia szybkie i wygodne podłączenie urządzeń typu telefon, laptop. Dzięki wbudowanej ładowarce USB możliwe jest ładowanie urządzeń mobilnych. Listwa antyprzebieciowa OFFICE PLUS wyposażona została w dwubiegunowy podświetlany wyłącznik sieciowy, wskaźnik aktywności zabezpieczenia antyprzebieciowego (dioda LED) oraz bezpiecznik automatyczny, który umożliwia szybkie i ponowne załączenie listwy po zadziałaniu zabezpieczenia nadprądowego. Listwa posiada siedem gniazd sieciowych z systemem Child Protection uniemożliwiający dostęp dzieci do elementów będących pod napięciem.

#### Podstawowe funkcje:

- Siedem gniazd sieciowych o podwyższonej skuteczności. Wszystkie gniazda posiadają blokady uniemożliwiające dostęp dzieci do elementów będących pod napięciem (System Child Protection).
- Zabezpieczenie antyprzebieciowe dla wszystkich linii zasilających (L-N, L-PE, N-PE) chroni podłączone do listwy urządzenia przed przebieciami w występującymi w sieci energetycznej.
- Sygnalizacja poprawności działania ochrony antyprzebieciowej (dioda LED).
- Zastosowana nowa technologia zabezpieczeń X3 MOV (X3 METAL OXIDE VARISTOR TECHNOLOGY).
- Dwuportowa ładowarka USB umożliwia ładowanie urządzeń mobilnych.
- Bezpiecznik automatyczny umożliwia ponowne załączenia zasilania w przypadku wystąpienia awarii typu zwarcie/przeciążenie, po usunięciu przyczyny tego stanu.
- Uchwyty do montażu listwy w pozycji poziomej.

#### Specyfikacja:

- Napięcie i częstotliwość znamionowa [V / Hz]: ~ 250 / 50
- Prąd maksymalny (sumaryczny) [A]: 10
- Obciążalność jednego gniazda [A]: Okrągłe 10 A, płaskie 6 A
- Ilość gniazd sieciowych: 5 + 2
- 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, L-PE, N-PE
- Absorpcja energii (sumaryczna [J]): 918
- Ładowarka USB: 2x Port 5 V / 2,4 A (max)
- Sygnalizacja: 1x LED (wskaźnik ochrony antyprzepięciowej)
- Wtyczka: NF C 61-314
- Wyłącznik sieciowy: Dwubiegunowy, podświetlany
- Wymiary [mm]: 55 x 270 x 38 jednostka dolna; 60 x 178 x 50 jednostka górna
- Długość przewodu zasilającego [m]: 1,8 + 1,2
- Waga netto [kg]: 0,816

Kod PLU: \_\_5589\_\_