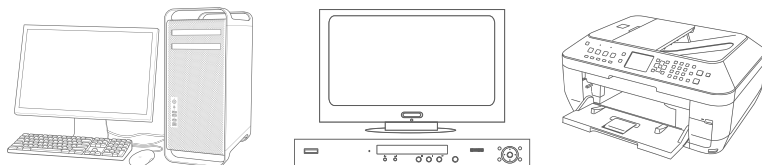


KARTA PRODUKTOWA

Protect 5PL

LISTWA ANTYPRZEPIĘCIOWA



Estetycznie wykonana listwa antyprzebieciowa Protect 5PL stworzona została z myślą o skutecznym zabezpieczeniu przepięciowym sprzętu w domu i środowisku biurowym. Listwa chroni urządzenia takie jak m.in. komputery stacjonarne i mobilne, urządzenia peryferyjne, sprzęt RTV oraz urządzenia multimedialne.

Listwa wyposażona została w pięć gniazd sieciowych z uziemieniem zabezpieczonych przed dostępem najmłodszych do elementów będących pod napięciem (system Child Protection). Dodatkowymi atutami listwy są wskaźnik działania ochrony antyprzebieciowej (dioda LED), dwubiegunowy wyłącznik oraz uchwyty do montowania listwy na ścianie.

CHARAKTERYSTYKA

- 5 gniazd sieciowych o podwyższonej skuteczności z systemem ochrony przed dostępem dzieci (SYSTEM CHILD PROTECTION).
- Wtyk zasilający z uziemieniem.
- Wskaźnik ochrony przeciwprzebieciowej.
- Dwubiegunowy wyłącznik
- Uchwyty do mocowania naściennego.
- 3-letnia gwarancja.
- Ubezpieczenie przyłączonego sprzętu do 1500 EUR.

DŁUGOŚĆ
PRZEWODU**3m**

GWARANCJA

3 LATA5 GNIAZD
WYJŚCIOWYCH PLABSORPCJA
ENERGII DO**380 J**UBEZPIECZENIE
PRZYŁĄCZONEGO
SPRZĘTU DO**1500**
EURGNIAZDA
Z SYSTEMEM
CHILD PROTECTION

Protect 5PL

LISTWA ANTYPRZEPIĘCIOWA



PARAMETRY TECHNICZNE

| PARAMETRY \ MODEL | PROTECT 5PL |
|--|--|
| Indeks | T/LZ12-PRO030/0000 |
| Typ | 01 |
| Rodzaj listwy | Antyprzebieciowa |
| Napięcie i częstotliwość znamionowa | ~ 230 V / 50 Hz |
| Prąd maksymalny (sumaryczny) | 16 A |
| Obciążalność jednego gniazda | 16 A |
| Moc maksymalna (sumaryczna) | 3680 W |
| Ilość i typ gniazd sieciowych | 5; zgodne z NF C 61-314; System Child Protection |
| Zabezpieczenie nadprądowe | Brak |
| Typ zabezpieczenia przepięciowego | SPD typ 3 |
| Zabezpieczane linie | L - N |
| Absorpcja energii (sumaryczna) | 380 J @ 8/20μs |
| Napięcie próby $U_{OC(L-N)}$ | 6 kV |
| Napięciowy poziom ochrony $U_{P(L-N)}$ | 1,3 kV |
| Napięcie trwałej pracy U_c | ~ 255 V |
| Sygnalizacja | 1x LED (ochrona przeciwprzebieciowa) |
| Wtyczka | zgodna z NF C 61-314 |
| Wyłącznik sieciowy | Dwubiegunowy |
| Wymiary [szer. x dł. x wys.] | 50 x 309 x 38 mm |
| Długość przewodu | 3 m |
| Waga netto | 570 g |
| Gwarancja | 3 lat |
| Ubezpieczenie | 1500 EUR |

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

Produkt zgodny z CE

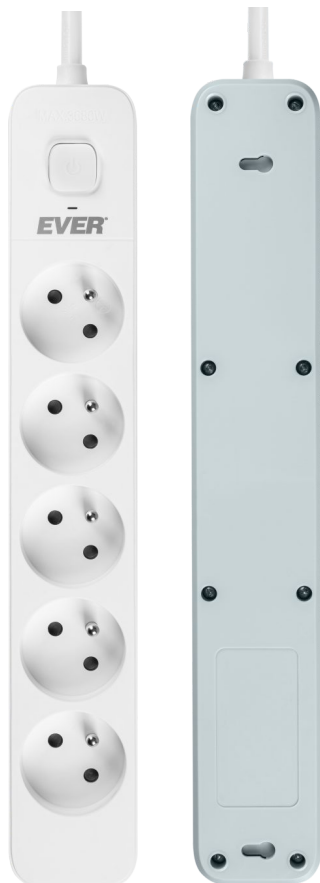
BUDOWA

ABSORPCJA
ENERGII
380J
ENERGY ABSORPTION

3 m

3 LATA
GWARANCJI
years warranty

UBEZPIECZENIE
PRZYŁĄCZONEGO SPRZĘTU
insurance of connected equipment
1500 €



Wtyczka zasilająca
z uziemieniem



Dwubiegunowy
wyłącznik
i wskaźnik ochrony



System ochrony
przed dostępem dzieci
(System Child Protection)



Uchwyt do mocowania
na ścianie

ZASTOSOWANIE:

KOMPUTERY STACJONARNE I PRZENOŚNE



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