

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/listwa-przeciwprzebieciowa-cyberpower-b0520sc0-fr-p-180014.html>



Listwa przeciwprzebieciowa CyberPower B0520SC0-FR

Cena	54,37 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	LIPCBPLIS0001
Kod producenta	B0520SC0-FR
Kod EAN	4712856275803
PKWiU	27.90.44.0

Opis produktu

- **Certyfikaty zgodności:** RoHS
- **Zabezpieczenie przed przeciążeniem stabilizatora:** Tak
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Filtr EMI/RFI:** Tak
- **Wbudowany wyłącznik:** Tak
- **Typy wyjść AC:** Typu E
- **Ładowanie przez łącze USB:** Nie
- **Wartość znamionowa udaru energii:** 350 J
- **Wartość nominalna napięcia wejściowego:** 200 - 250 V
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50 - 60 Hz
- **Ilość gniazd sieciowych:** 5 x gniazdo sieciowe
- **Wysokość produktu:** 280 mm
- **Długość kabla:** 1,8 m
- **Głębokość produktu:** 41,5 mm
- **Waga produktu:** 350 g
- **Szerokość produktu:** 49 mm
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 0 - 95%
- **Zakres wilgotności względnej:** 0 - 95%
- **Dopuszczalna wysokość podczas eksploatacji (n.p.m.):** 0 - 3000 m
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -15 - 45 °C
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 35 °C
- **Ostrzeżenia:** Przechowywać z dala od dzieci., Nie stosować w wilgotnym środowisku., Nie przeciążać listwy zasilającej.

Specyfikacja:

Szczegóły techniczne:

- **Certyfikaty zgodności:** RoHS

Cechy:

- **Zabezpieczenie przed przeciążeniem stabilizatora:** Tak
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Filtr EMI/RFI:** Tak
- **Wbudowany wyłącznik:** Tak

Moc:

- **Typy wyjść AC:** Typu E
- **Ładowanie przez łącze USB:** Nie

-
- **Wartość znamionowa udaru energii:** 350 J
 - **Wartość nominalna napięcia wejściowego:** 200 - 250 V
 - **Częstotliwość wejściowa AC:** 50 - 60 Hz
 - **Ilość gniazd sieciowych:** 5 x gniazdo sieciowe

Waga i rozmiary:

- **Wysokość produktu:** 280 mm
- **Długość kabla:** 1,8 m
- **Głębokość produktu:** 41,5 mm
- **Waga produktu:** 350 g
- **Szerokość produktu:** 49 mm

Warunki pracy:

- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 0 - 95%
- **Zakres wilgotności względnej:** 0 - 95%
- **Dopuszczalna wysokość podczas eksploatacji (n.p.m.):** 0 - 3000 m
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -15 - 45 °C
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 35 °C

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

- **Ostrzeżenia:** Przechowywać z dala od dzieci., Nie stosować w wilgotnym środowisku., Nie przeciążać listwy zasilającej.