

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/listwa-przeciwprzebieciowa-cyberpower-b0620sc0-fr-p-180049.html>



Listwa przeciwprzebieciowa CyberPower B0620SC0-FR

Cena	58,61 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	LIPCBPLIS0002
Kod producenta	B0620SC0-FR
Kod EAN	4712856275797
PKWiU	27.90.44.0

Opis produktu

- **Zabezpieczenie przed przeciążeniem stabilizatora:** Tak
- **Wbudowany wyłącznik:** Tak
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Typy wyjść AC:** Typ E (FR)
- **Wartość znamionowa udaru energii:** 350 J
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50 - 60 Hz
- **Wartość nominalna napięcia wejściowego:** 200 - 250 V
- **Ładowanie przez łącze USB:** Nie
- **Ilość gniazd sieciowych:** 6 x gniazdo sieciowe
- **Szerokość produktu:** 49 mm
- **Wysokość produktu:** 325 mm
- **Głębokość produktu:** 41,5 mm
- **Waga produktu:** 375 g
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 0 - 95%
- **Zakres wilgotności względnej:** 0 - 95%
- **Dopuszczalna wysokość podczas eksploatacji (n.p.m.):** 0 - 3000 m
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 35 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -15 - 45 °C
- **Zgodność z RoHS:** Tak
- **Długość kabla:** 1,8 m
- **Ostrzeżenia:** Przechowywać z dala od dzieci., Nie stosować w wilgotnym środowisku., Nie przeciążać listwy zasilającej.

Specyfikacja:

Cechy:

- **Zabezpieczenie przed przeciążeniem stabilizatora:** Tak
- **Wbudowany wyłącznik:** Tak
- **Kolor produktu:** Czarny

Moc:

- **Typy wyjść AC:** Typ E (FR)
- **Wartość znamionowa udaru energii:** 350 J
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50 - 60 Hz
- **Wartość nominalna napięcia wejściowego:** 200 - 250 V
- **Ładowanie przez łącze USB:** Nie
- **Ilość gniazd sieciowych:** 6 x gniazdo sieciowe

Waga i rozmiary:

-
- **Szerokość produktu:** 49 mm
 - **Wysokość produktu:** 325 mm
 - **Głębokość produktu:** 41,5 mm
 - **Waga produktu:** 375 g

Warunki pracy:

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

Certyfikaty:

- **Zgodność z RoHS:** Tak

Porty i interfejsy:

- **Długość kabla:** 1,8 m

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

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