

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/listwa-przeciwprzebieciowa-activejet-3-x-ute-10-a-1-5m-kolor-czarny-p-180078.html>



Listwa przeciwprzebieciowa Activejet (3 x UTE; 10 A; 1,5m; kolor czarny)

Cena	62,15 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	ZASACJLIS0063
Kod EAN	5901443018513
PKWiU	27.90.44.0

Opis produktu

- **Typy wyjść AC:** Typ E (FR)
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Obrotowe gniazdko AC:** Nie
- **Lampka kontrolna:** Tak
- **Materiał obudowy:** Plastik
- **Przeznaczenie:** Wewnętrzna, Biuro, Uniwersalne, Domowe biuro, Salon
- **Ilość gniazd sieciowych:** 3 x gniazdo sieciowe
- **Wbudowany wyłącznik:** Tak
- **Długość kabla:** 1,5 m
- **Funkcje ochrony zasilania:** Zabezpieczenie przed zbyt niskim napięciem, Ochrona przez zbyt wysokim napięciem, Bezpiecznik wejściowy
- **Maksymalne natężenie prądu:** 10 A
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50 Hz
- **Napięcie wejściowe AC:** 230 V
- **Waga produktu:** 275 g
- **Liczba dołączonych produktów:** 1 szt.
- **Kolor kabla:** Czarny
- **Ostrzeżenia:** Nie przeciążać listwy zasilającej., Przechowywać z dala od dzieci., Nie stosować w wilgotnym środowisku.

Specyfikacja:

Cechy:

- **Typy wyjść AC:** Typ E (FR)
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Obrotowe gniazdko AC:** Nie
- **Lampka kontrolna:** Tak
- **Materiał obudowy:** Plastik
- **Przeznaczenie:** Wewnętrzna, Biuro, Uniwersalne, Domowe biuro, Salon
- **Ilość gniazd sieciowych:** 3 x gniazdo sieciowe
- **Wbudowany wyłącznik:** Tak
- **Długość kabla:** 1,5 m

Moc:

- **Funkcje ochrony zasilania:** Zabezpieczenie przed zbyt niskim napięciem, Ochrona przez zbyt wysokim napięciem, Bezpiecznik wejściowy
- **Maksymalne natężenie prądu:** 10 A
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50 Hz
- **Napięcie wejściowe AC:** 230 V

Waga i rozmiary:

- **Waga produktu:** 275 g

Dane opakowania:

- **Liczba dołączonych produktów:** 1 szt.

Kolor:

- **Kolor kabla:** Czarny

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

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