

Cena: **4 000,00 zł**



Czym jest zasilacz sieciowy 5 m 230 V?

Zasilacz sieciowy 5 m 230 V to uniwersalne urządzenie przeznaczone do zasilania różnorodnych sprzętów elektrycznych w gospodarstwach domowych i biurach. Wyposażony w kabel o długości 5 metrów, umożliwia łatwe i wygodne podłączenie do gniazdek znajdujących się w oddalonych miejscach. Zasilacz dostarcza napięcie 230 V, co jest standardem w większości krajów europejskich, zapewniając stabilne i bezpieczne zasilanie.

Zastosowanie zasilacza sieciowego 5 m 230 V:

Zasilacz sieciowy 5 m 230 V znajduje szerokie zastosowanie w różnych dziedzinach, zarówno w domach, jak i w biurach. Może być używany do zasilania sprzętu AGD, elektroniki użytkowej, narzędzi warsztatowych oraz urządzeń biurowych. Długi kabel umożliwia swobodne korzystanie z urządzeń, nawet jeśli gniazdko zasilające znajduje się daleko od miejsca pracy. Dzięki stabilnemu napięciu 230 V, zasilacz ten zapewnia bezpieczne i efektywne działanie podłączonych urządzeń.

Funkcje i zalety zasilacza sieciowego 5 m 230 V:

- **Długość kabla** - 5 metrów umożliwia łatwe podłączenie do oddalonych gniazdek.
- **Stabilne zasilanie** - zapewnia napięcie 230 V, zgodne z europejskimi standardami.
- **Uniwersalność** - idealny do zasilania różnorodnych urządzeń elektrycznych.
- **Bezpieczeństwo** - zgodność z normami bezpieczeństwa i ochrony przed przeciążeniem.
- **Łatwość użytkowania** - prosta instalacja i intuicyjna obsługa.

Ograniczenia w użytkowaniu zasilacza sieciowego 5 m 230 V:

Zasilacz sieciowy 5 m 230 V n...

