

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/przedluzacz-elektryczny-listwa-zasilajaca-czarna-5-gniazd-3m-k00246b-c-keltin-p-48590.html>



Przedłużacz elektryczny listwa zasilająca czarna 5 gniazd 3m K00246B-C Keltin

Cena brutto	17,17 zł
Cena netto	13,96 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	K00246B-C
Kod producenta	K00246B-C
Kod EAN	5901477192685
Producent	Keltin

Opis produktu

Przedłużacz elektryczny Keltin K00246B-C – 5 gniazd, 3 m

Listwa zasilająca z uziemieniem i wyłącznikiem bezpieczeństwa. Pięć gniazd typu Schuko rozmieszczonych pod kątem 45° umożliwia jednoczesne podłączenie urządzeń z większymi zasilaczami sieciowymi bez blokowania sąsiednich gniazd.

Liczba gniazd 5 z uziemieniem

Długość kabla 3 m

Układ gniazd 45°

Wyłącznik Tak

Charakterystyka techniczna

Gniazda pod kątem 45°

Układ skośny zapobiega blokowaniu sąsiednich gniazd przez duże zasilacze impulsowe. Wszystkie pięć gniazd typu Schuko wyposażono w styki uziemiające zgodne z normą EU.

Wyłącznik bezpieczeństwa

Podświetlany przełącznik umożliwia odcięcie zasilania wszystkich podłączonych urządzeń bez wyjmowania wtyczek z gniazd. Redukuje pobór mocy w trybie standby i zwiększa bezpieczeństwo podczas nieobecności.

Kabel 3 metry

Przewód zasilający o długości 3 m zapewnia elastyczność w rozmieszczeniu urządzeń względem źródła zasilania. Przekrój kabla dostosowany do obciążenia standardowych urządzeń biurowych i domowych.

Ochrona IP20

Stopień ochrony IP20 oznacza zabezpieczenie przed dostępem do części pod napięciem palcem lub przedmiotami o średnicy powyżej 12,5 mm. Produkt przeznaczony wyłącznie do użytku wewnętrznego w suchych pomieszczeniach.

Specyfikacja techniczna

Model	K00246B-C
Producent	Keltin
Liczba gniazd	5 (typ Schuko z uziemieniem)
Kąt ułożenia gniazd	45°
Długość kabla zasilającego	3 m
Wyłącznik zasilania	Tak, podświetlany
Stopień ochrony	IP20 (użytek wewnętrzny)
Kolor obudowy	Czarny
Wymiary listwy	270 × 52 mm
Wysokość z włącznikiem	45 mm
Certyfikat	CE

Zastosowanie

- Stanowiska komputerowe – jednoczesne zasilanie komputera, monitora, drukarki i dodatkowych urządzeń peryferyjnych
- Biurka i stoły konferencyjne – podłączenie laptopów, lamp biurkowych, ładowarek telefonów
- Stacje multimedialne – zasilanie telewizora, dekodera, konsoli, soundbara i routera
- Kuchnie – urządzenia AGD o niewielkim poborze mocy (czajniki, tostery, miksery)
- Warsztaty hobbyistyczne – narzędzia elektryczne, oświetlenie robocze, lutownice
- Pomieszczenia techniczne – zasilanie urządzeń sieciowych, serwerów domowych, systemów Smart Home

Uwaga dotycząca obciążenia

Przed podłączeniem urządzeń należy zsumować ich moc znamionową i upewnić się, że nie przekracza ona maksymalnego obciążenia listwy. Nie zaleca się jednoczesnego podłączania urządzeń grzewczych o dużej mocy (grzejniki, farelki, piece) do jednej listwy zasilającej.

Użytkowanie i konserwacja

Przedłużacz należy umieścić na stabilnej, suchej powierzchni z zachowaniem wentylacji wokół obudowy. Nie należy zasłaniać listwy tkaniną ani umieszczać w zamkniętych szafkach bez przepływu powietrza.

Podczas podłączania urządzeń wyłącznik powinien być w pozycji OFF. Wtyczki należy wsuwać do oporu, aby zapewnić pełen kontakt elektryczny. Przed czyszczeniem należy odłączyć przedłużacz od sieci – obudowę można przetrzeć suchą lub lekko wilgotną szmatką.

Regularnie sprawdzaj stan kabla zasilającego i wtyczki. W przypadku uszkodzenia izolacji, przegrzewania się wtyczki lub gniazd należy zaprzestać użytkowania produktu. Nie naprawiaj przedłużacza samodzielnie – uszkodzony sprzęt wymaga wymiany.