

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/przedluzacz-elektryczny-listwa-zasilajaca-czarna-3-gniazda-3m-k00245b-c-keltin-p-48588.html>



## Przedłużacz elektryczny listwa zasilająca czarna 3 gniazda 3m K00245B-C Keltin

Cena brutto	<b>13,21 zł</b>
Cena netto	<b>10,74 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>K00245B-C</b>
Kod producenta	<b>K00245B-C</b>
Kod EAN	<b>5901477192647</b>
Producent	<b>Keltin</b>

### Opis produktu

#### Przedłużacz elektryczny Keltin K00245B-C – 3 gniazda, 3m

Listwa zasilająca z trzema gniazdami uziemionymi, wyłącznikiem oraz przewodem o długości 3 metrów. Gniazda ustawione pod kątem 45° umożliwiają wygodne podłączanie wtyczek o różnych gabarytach bez blokowania sąsiednich miejsc.

Liczba gniazd 3 z uziemieniem

Długość przewodu 3 m

Kąt gniazd 45°

Wyłącznik Tak

### Charakterystyka techniczna

#### Gniazda pod kątem 45°

Ukośne ułożenie gniazd zapobiega blokowaniu sąsiednich miejsc przez większe wtyczki zasilaczy czy ładowarek. Rozwiązanie szczególnie przydatne przy podłączaniu urządzeń z szerokimi obudowami wtyczek.

### Uziemienie typu F (Schuko)

Wszystkie trzy gniazda wyposażono w styki uziemiające, co zapewnia bezpieczne zasilanie sprzętu AGD, elektroniki oraz urządzeń biurowych. Uziemienie odprowadza nadmierowe napięcie i chroni przed porażeniem.

### Wyłącznik zasilania

Mechaniczny przełącznik umożliwia odcięcie prądu bez konieczności wyjmowania wtyczki z gniazdka. Funkcja przydatna przy oszczędzaniu energii i eliminowaniu poboru mocy w trybie czuwania podłączonych urządzeń.

### Przewód 3 metry

Kabel o długości 3 m zapewnia elastyczność w rozmieszczeniu urządzeń – umożliwia podłączenie sprzętu oddalonego od głównego źródła zasilania bez potrzeby stosowania dodatkowych przedłużaczy.

## Specyfikacja techniczna

Producent	Keltin
Model	K00245B-C
Liczba gniazd	3 (z uziemieniem typu F)
Kąt ułożenia gniazd	45°
Długość przewodu	3 m
Wyłącznik zasilania	Tak
Stopień ochrony	IP20 (do użytku wewnętrznego)
Wymiary obudowy	180 mm × 52 mm
Wysokość z wyłącznikiem	45 mm
Kolor	Czarny
Certyfikat	CE

## Zastosowanie

- Zasilanie zestawów komputerowych (komputer, monitor, głośniki)
- Podłączanie sprzętu biurowego – drukarki, skanery, niszczarki
- Zasilanie urządzeń RTV – telewizory, dekodery, konsole
- Stacje ładowania telefonów i tabletów
- Sprzęt AGD w kuchni – czajniki, tostery, miksery
- Oświetlenie pomocnicze – lampki biurkowe, lampy podłogowe
- Narzędzia warsztatowe o małej mocy

---

## Stopień ochrony IP20

Oznaczenie IP20 wskazuje, że przedłużacz jest przeznaczony wyłącznie do użytku wewnętrznego w suchych pomieszczeniach. Nie stosować na zewnątrz, w łazienkach, garażach ani w miejscach narażonych na kontakt z wodą lub wilgocią.

## Użytkowanie i konserwacja

---

Przed pierwszym użyciem należy sprawdzić stan przewodu i obudowy – brak uszkodzeń mechanicznych jest warunkiem bezpiecznej eksploatacji. Maksymalne obciążenie listwy zależy od przekroju przewodu i parametrów instalacji elektrycznej – zazwyczaj wynosi 3500-3680 W (16 A przy 230 V). Nie należy przekraczać tego limitu, sumując moc wszystkich podłączonych urządzeń.

Podczas użytkowania unikać nawijania przewodu pod napięciem, zakrywania obudowy materiałami tekstylnymi oraz umieszczania przedłużacza w miejscach o ograniczonej wentylacji. Regularnie sprawdzać stan wtyczki i gniazd – poluzowane styki mogą prowadzić do przegrzewania się połączeń.

Czyszczenie obudowy przeprowadzać wyłącznie po odłączeniu od sieci, przy użyciu suchej lub lekko wilgotnej szmatki. Nie stosować środków żrących ani rozpuszczalników.

### Produkty powiązane

Do zestawów wymagających większej liczby gniazd lub dodatkowych zabezpieczeń warto rozważyć listwy z ochroną przepięciową, filtrem EMI lub większą liczbą gniazd (5-8 miejsc). W przypadku instalacji stacjonarnych przydatne mogą być listwy montowane do ściany lub blatu.