

Link do produktu: <https://sklep.jkmuzyczny.pl/kabel-zasilajacy-3m-kpo2772b-3-wtyczka-katowa-p-25139.html>

## Kabel zasilający 3M KPO2772B-3 wtyczka kątowna



Cena	<b>25,00 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>KPO2772B-3</b>
Kod EAN	<b>5901436769491</b>
Producent	<b>Brak</b>

### Opis produktu

#### Kabel zasilający sieciowy kątowny 3m - KPO2772B-3

Kabel zasilający KPO2772B-3 to wysokiej jakości przewód przeznaczony do zasilania urządzeń komputerowych oraz innych sprzętów elektronicznych. Dzięki solidnemu wykonaniu i przemyślanej konstrukcji zapewnia niezawodne i bezpieczne działanie w codziennym użytkowaniu.

Najważniejsze cechy:

- **Długość przewodu:** 3,0 m – idealna do podłączenia urządzeń oddalonych od gniazdka, zapewniając elastyczność w aranżacji stanowiska pracy.
- **Kolor:** Czarny – klasyczna i uniwersalna kolorystyka pasująca do większości sprzętów i wnętrz.
- **Przekrój żył:** 3 x 0,75 mm<sup>2</sup> – zapewnia odpowiednią wydajność i bezpieczeństwo użytkowania.
- **Wtyk kątowny:** Ułatwia podłączenie w trudno dostępnych miejscach oraz pozwala na oszczędność miejsca za sprzętem.

Przeznaczenie:

- 
- Idealny do komputerów, monitorów, drukarek, zasilaczy i innych urządzeń elektronicznych wymagających zasilania sieciowego.
  - Doskonały do zastosowania zarówno w domu, jak i w biurze czy w środowisku przemysłowym.

#### Zalety:

- Wytrzymała konstrukcja, odporna na uszkodzenia mechaniczne.
- Wtyk kątowy minimalizujący ryzyko uszkodzenia przewodu w miejscach o ograniczonej przestrzeni.
- Uniwersalna kompatybilność dzięki standardowemu złączu.

Kabel KPO2772B-3 to połączenie funkcjonalności, trwałości i estetyki, które zadowolą nawet najbardziej wymagających użytkowników. Sprawdzi się wszędzie tam, gdzie liczy się niezawodne zasilanie i wygoda użytkowania.

## Oświadczenie GPSR

Oświadczamy, że ten produkt dostępny w naszym sklepie wprowadzono do obrotu w Unii Europejskiej przed 13 grudnia 2024 r i jest on zgodny z ówczesnymi przepisami bezpieczeństwa. Wszystkie nowe produkty wprowadzone po tej dacie posiadają niezbędną informację w swojej karcie produktu zgodne w aktualnymi przepisami.