

# Adapter kablowy DC 5,5×2,1 mm do GX16, 3pin



## Kody produktów:

Kód produktu: AM5677

EAN13: -

HS kód: 85044090

## Parametry produktów:

Złącze: 5,5x2,1 mm

Pokrycie: IP20

## Warianty produktów:

## Opis wyrobu:

Uniwersalny kabel adapterowy do podłączania ładowarek z wyjściem DC 5,5 × 2,1 mm do urządzeń z solidnym złączem GX16 (3-pinowym). Szczególnie odpowiedni do skuterów elektrycznych, rowerów elektrycznych, przemysłowych systemów akumulatorowych i innych urządzeń wymagających niezawodnego i solidnego połączenia.

## Dane techniczne

- Złącze wejściowe: DC 5,5×2,1 mm (żeńskie)
- Złącze wyjściowe: GX16 (3-pinowe, męskie)
- Długość kabla: 21 cm
- Materiał: przewodnik miedziany, izolacja PVC
- Odporność na temperaturę: do 105 °C
- Waga: 22g
- Stopień ochrony: IP20

## Funkcje i cechy

- Możliwość łatwego podłączenia ładowarek ze złączem DC do urządzeń posiadających wejście GX16.
  - Precyzyjnie przetworzone złącze GX16 zapewniające stabilną transmisję prądu bez przerw.
  - Bardzo wytrzymały kabel, odpowiedni do częstego użytkowania.
-

- Kompaktowe wymiary umożliwiają łatwe przechowywanie i transport.

#### **Idealny dla**

- Ładowarki i zasilacze z wtykiem DC 5,5×2,1 mm
- Skutery elektryczne, rowery elektryczne, przemysłowe systemy akumulatorowe
- Rozwiązanie serwisowe i uniwersalne do ładowania

#### **Zawartość opakowania**

- 1× adapter DC 5,5×2,1 mm → GX16 (3-pinowy)

#### **Dlaczego warto wybrać ten produkt?**

- Szybkie i bezpieczne rozszerzenie kompatybilności ładowarki.
- Trwała metalowa konstrukcja złącza GX16 zapewniająca długą żywotność.
- Niezawodny kontakt dzięki wysokiej jakości przewodom i złączom.

#### **Galerie:**

