

# Adapter kablowy DC 5,5×2,1 mm do złącza 8 mm



## Kody produktów:

Kód produktu: AM9122

EAN13: -

HS kód: 85044090

## Parametry produktów:

Złącze: 5,5x2,1 mm

Pokrycie: IP20

## Warianty produktów:

## Opis wyrobu:

Praktyczny kabel adapterowy, który umożliwia podłączenie ładowarek z wyjściem DC 5,5 × 2,1 mm do systemów akumulatorowych za pomocą złącza DC 8 mm. Ten adapter idealnie nadaje się do szerokiej gamy urządzeń elektrycznych, takich jak rowery elektryczne, hulajnogi, skutery lub mniejsze zastosowania przemysłowe.

## Dane techniczne

- Złącze wejściowe: DC 5,5×2,1 mm (żeńskie)
- Złącze wyjściowe: DC 8 mm (męskie)
- Długość kabla: 20 cm
- Materiał przewodnika: miedź wysokiej jakości
- Izolacja: elastyczny PVC
- Odporność na temperaturę: do 105 °C
- Waga: 17g
- Stopień ochrony: IP20

## Funkcje i cechy

- Możliwość wydłużenia lub regulacji zasięgu ładowarki lub zasilacza prądu stałego.
  - Nadaje się do łączenia urządzeń prądu stałego o tej samej średnicy złącza.
-

- Trwałe złącza z solidnymi stykami zapewniającymi bezpieczne przesyłanie prądu.
- Elastyczny kabel umożliwia wygodną obsługę nawet w ograniczonych przestrzeniach.

#### **Idealny dla**

- Ładowarki i zasilacze z wtykiem DC 5,5×2,1 mm
- Hulajnogi elektryczne, rowery elektryczne, elektronika DC i akcesoria
- Serwis i użytkowanie domowe, rozszerzenie zasięgu zasilania

#### **Zawartość opakowania**

- 1× adapter DC 5,5×2,1 mm żeński → DC 5,5×2,1 mm męski

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

- Uniwersalne zastosowanie w szerokiej gamie urządzeń prądu stałego.
- Prosta i szybka instalacja bez konieczności modyfikacji.
- Niezawodna transmisja dzięki wysokiej jakości przewodom i precyzyjnym złączom.

#### **Galerie:**

