

Adapter kablowy DC 5,5×2,1 mm do GX12, 3pin

Kody produktów:

Kód produktu: AM9229

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 GX12 (3-pinowego). Ten adapter idealnie nadaje się do szerokiej gamy urządzeń elektrycznych, takich jak rowery elektryczne, hulajnogi, skutery i mniejsze zastosowania przemysłowe.

Dane techniczne

- Złącze wejściowe: DC 5,5×2,1 mm (żeńskie)
- Złącze wyjściowe: GX12 (3-pinowe, męskie)
- Długość kabla: 20 cm
- Materiał: izolacja PVC, przewodnik miedziany
- Odporność na temperaturę: do 105 °C
- Waga: 18g
- Stopień ochrony: IP20

Funkcje i cechy

- Umożliwia łatwe podłączenie ładowarek ze złączem DC do urządzeń posiadających port GX12.
 - Trwałe i solidne złącza zapewniają stabilne i bezpieczne przesyłanie mocy.
 - Wysoka jakość wykonania pozwala na długotrwałe użytkowanie
-

nawet w trudniejszych warunkach.

- Kompaktowa konstrukcja, odpowiednia do transportu i serwisowania.

Idealny dla

- Ładowarki ze złączem DC 5,5×2,1 mm
- Hulajnogi elektryczne, rowery elektryczne i inne urządzenia ze złączem ładowania GX12
- Aplikacje do obsługi i ładowania uniwersalnego

Zawartość opakowania

- 1× adapter DC 5,5×2,1 mm → GX12 (3-pinowy)

Dlaczego warto wybrać ten produkt?

- Łatwe rozszerzenie kompatybilności Twojej ładowarki.
- Wysoka odporność na ciepło i obciążenia mechaniczne.
- Bezpieczne i precyzyjne połączenie dzięki wysokiej jakości złączom.

Galerie:

