

# Cavo adattatore DC 5,5×2,1 mm a XLR, 3 pin (maschio)



## Codici prodotto:

Riferimento: AM8664

EAN13: -

UPC: 85044090

## Caratteristiche del prodotto:

Connettore: 5,5x2,1 mm

Copertura: IP20

## Caratteristiche del prodotto:

## Descrizione del prodotto:

Cavo adattatore di alta qualità progettato per collegare caricabatterie con uscita CC da 5,5x2,1 mm a batterie o dispositivi dotati di connettore XLR. Questo adattatore è ideale per e-bike, monopattini elettrici, sedie a rotelle e altre applicazioni in cui i connettori XLR sono comunemente utilizzati come porte di ricarica.

## Specifiche tecniche

- Connettore di ingresso: DC 5,5×2,1 mm (femmina)
- Connettore di uscita: XLR (maschio, 3 pin)
- Lunghezza del cavo: 22 cm
- Materiale isolante: PVC con conduttore in rame
- Resistenza al calore: fino a 105 °C
- Peso: 22 g
- Grado di protezione: IP20

## Funzioni e caratteristiche

- Adattatore universale per caricare dispositivi dotati di porta XLR.
  - Trasmissione di corrente stabile grazie ai contatti metallici di alta qualità.
  - Design durevole adatto all'uso a lungo termine.
  - Dimensioni compatte e facile da usare.
-

### **Ideale per**

- Caricabatterie con connettore CC 5,5×2,1 mm
- Dispositivi con connettore di ricarica XLR (e-bike, scooter, carrelli)
- Centri di assistenza e soluzioni di ricarica universali

### **Contenuto della confezione**

- 1× Adattatore CC 5,5×2,1 mm → XLR (3 pin)

### **Perché scegliere questo prodotto?**

- Espandi rapidamente la compatibilità del caricabatterie senza bisogno di modifiche.
- Design di alta qualità che garantisce un contatto sicuro e una lunga durata.
- Adatto a un'ampia gamma di veicoli elettrici.

### **Galleria del prodotto:**

