

Cavo splitter DC 5,5x2,1 mm, femmina-maschio, bianco

Codici prodotto:

Riferimento: AM2867

EAN13: -

UPC: 8414900090

Caratteristiche del prodotto:

Colore: Bianco

Sezione del conduttore: 0,33 mm²

Corrente massima: 3 A



Caratteristiche del prodotto:

Numero di uscite: 2, 3, 4, 5

Descrizione del prodotto:

Splitter di alimentazione universale con un ingresso femmina e diverse uscite maschio, che consente di alimentare facilmente più dispositivi da un'unica fonte. Ideale per strisce LED, telecamere a circuito chiuso, router e altri dispositivi elettronici con tensione da 5 V a 48 V.

Specifiche tecniche

- Tipo di connettore: DC 5,5 mm x 2,1 mm
- Numero di ingressi: 1x femmina (presa CC)
- Numero di uscite: 2/3/4/5x maschio (a seconda della variante)
- Diametro esterno del connettore: 5,5 mm
- Diametro interno del connettore: 2,1 mm
- Corrente massima: 3 A
- Tensione: 0-48 V CC
- Lunghezza del cavo: 15 cm
- Materiale conduttore: rame
- Isolamento: PVC
- Polarità: dipende dalla sorgente di ingresso

Funzioni e caratteristiche

- Soluzione Plug & Play: non è richiesta alcuna saldatura
- Trasmissione della tensione stabile e sicura grazie al conduttore in rame
- Design del connettore solido con protezione antipiega
- Compatibile con tutti i dispositivi comuni da 5-48 V
- Espandi facilmente una fonte di alimentazione a più dispositivi

Ideale per

- Strisce LED e moduli LED
- Telecamere di sicurezza (sistemi di videosorveglianza)
- Router, switch e altri elementi di rete
- Elettronica in miniatura, sensori, Arduino, ecc.

Contenuto della confezione

- 1x cavo splitter CC

Perché scegliere questo prodotto?

- Alimentazione affidabile per più dispositivi da un'unica fonte
- Utilizzo universale in applicazioni domestiche e industriali
- Costruzione durevole e nucleo in rame di alta qualità
- Varianti disponibili da 1 a 2 a 1 a 5

Galleria del prodotto:

