

Portabatterie per 3 batterie AA con interruttore, 4,5 V, connettore 5,5 x 2,1 mm

Codici prodotto:

Riferimento: AM3129

EAN13: -

UPC: 85079090

Caratteristiche del prodotto:

Tensione di uscita: 4,5 V DC

Connettore: 5,5x2,1 mm

Batteria: AA



Caratteristiche del prodotto:

Descrizione del prodotto:

Il contenitore per 3 batterie AA funge da alloggiamento e alimentatore per tre batterie AA. Il design include un coperchio chiuso, un cavo di uscita con connettore CC da 5,5 x 2,1 mm e un interruttore on/off integrato, che consente il collegamento a un dispositivo alimentato senza dover manipolare direttamente i cavi ogni volta che si accende o si spegne. Il prodotto è adatto per alimentare dispositivi a bassa tensione, prototipi e semplici assemblaggi elettronici.

Specifiche tecniche

- Progettato per funzionare con 3 batterie AA
 - Tensione di uscita 4,5 V
 - Versione con coperchio del vano batteria
 - Interruttore di accensione/spegnimento integrato sul corpo della scatola.
 - Connettore di uscita CC 5,5 x 2,1 mm
 - Lunghezza del cavo di collegamento: 150 mm
 - Versione con presa a due fili
 - Colore: nero
-

Funzioni e caratteristiche

- Mantiene le batterie in posizione stabile all'interno di un involucro chiuso.
- La copertura limita il contatto indesiderato con le cellule inserite
- L'interruttore di alimentazione consente di scollegare l'alimentazione senza rimuovere le batterie.
- Il connettore CC consente una rapida connessione a un ingresso di alimentazione compatibile
- Il design compatto in plastica lo rende adatto sia all'installazione a incasso che all'utilizzo autonomo.

Ideale per

- Alimentazione di progetti elettronici a bassa tensione
- Prototipi e kit di sviluppo
- Applicazione LED con corrispondente ingresso di alimentazione
- Dispositivi portatili alimentati da un pacco batterie
- Utilizzo a scopo di servizio e di prova

Contenuto della confezione

- 1 portabatterie per 3 batterie AA con coperchio, interruttore e connettore CC

Perché scegliere questo prodotto?

- Il design integra in un unico elemento il portabatteria, il coperchio, l'interruttore e il connettore di uscita.
- Soluzione ideale per alimentare dispositivi privi di una fonte di alimentazione fissa.
- Il collegamento tramite connettore CC semplifica l'integrazione in dispositivi compatibili
- Il design chiuso migliora la gestione della batteria

Istruzioni di installazione e funzionamento

- Inserire solo batterie AA rispettando la corretta polarità indicata nell'apposito alloggiamento.
- Prima di effettuare il collegamento, verificare che i requisiti di alimentazione del dispositivo siano compatibili con il contenitore per batterie utilizzato.
- Rimuovere la batteria quando non si utilizza il dispositivo per un lungo periodo.
- Collegare il connettore CC esclusivamente all'ingresso di alimentazione corrispondente.

Avviso di sicurezza

- L'inserimento errato della batteria può causare malfunzionamenti, surriscaldamento o danni al dispositivo.
- Non cortocircuitare i contatti o i fili di uscita.
- Non utilizzare batterie danneggiate o che perdono liquido.
- Non esporre il prodotto a umidità, acqua o calore eccessivo.
- In caso di surriscaldamento o danni, scollegare immediatamente l'apparecchio dalla presa di corrente e interromperne l'utilizzo.

Galleria del prodotto:

