

Batteriboks til 8x AA-batterier 12V, med låg og afbryder

Produktkoder:

Produktkode: AM3858

EAN13: -

HS-kode: 85079090

Produktparametre:

Udgangsspænding: 12 V DC

Batteri: AA

Produktvarianter:

Produktbeskrivelse:

Batteriboksen er designet til at opbevare og serieforbinde otte AA-celler. Den fungerer som en praktisk batteriholder til strømforsyning af elektroniske projekter, prototyper og enheder, der kræver en ekstern batterikilde. Designet inkluderer et beskyttelsesdæksel, ledninger og en skydekontakt til at afbryde strømforsyningen uden at skulle fjerne batterierne.

Tekniske specifikationer

- Produkttype: batteriboks
- Designet til: 8x AA-batterier
- Nominel celleforbindelse: serie
- Nominel spænding: 12 V
- Integreret element: ON/OFF skydekontakt
- Tilslutning: ledninger
- Version: med låg
- Materiale: plastik og metal
- Farve: sort
- Dimensioner: 127 x 72 x 19 mm
- Ledningslængde: 14,5 cm
- Batterier er ikke inkluderet.

Funktioner og egenskaber



- Tillader mekanisk opbevaring af otte AA-batterier i ét kabinet.
- En skydekontakt giver dig mulighed for at afbryde strømmen uden at afbryde ledningerne.
- Låget hjælper med at beskytte de isatte batterier mod utilsigtet udløsning.
- Ledninger muliggør direkte forbindelse til et elektronisk kredsløb eller en enhed.
- Det kompakte, flade design er velegnet til installation i projektorer og strømforsyninger.

Ideal til

- Strømforsyning til elektroniske projekter og prototyper
- robotteknologi og modelleringsapplikationer
- Gør-det-selv bygge- og udviklingsæt
- udskiftning eller tilføjelse af batteristrøm i enheder med ekstern strømforsyning

Pakkens indhold

- 1x batteriboks til 8x AA med låg, ledninger og afbryder

Hvorfor vælge dette produkt?

- Designet kombinerer batteriholderen, udgangskablerne og afbryderen i én enhed.
- Designet til at samle en batteristrømkilde fra almindeligt tilgængelige AA-celler.
- Låget forbedrer den mekaniske fastgørelse af batterierne under drift og håndtering.
- Velegnet til applikationer, hvor batteristrøm med manuel afbrydelse er påkrævet.

Installations- og betjeningsvejledning

- Isæt kun AA-batterier med den korrekte polaritet som markeret på æsken.
- Brug batterier af samme type, opladningsniveau og produktionsserie samtidig.
- Før tilslutning til enheden skal du kontrollere udgangsledningernes korrekte polaritet og den nødvendige spænding for det medfølgende kredsløb.
- Når du udskifter batterierne, skal du først slukke for strømafbryderen og afbryde strømmen til enheden.

Sikkerhedsmeddelelse

- Forkert batteriindsættelse eller kortslutning af polerne kan forårsage
-

overophedning, beskadigelse af boksen eller beskadigelse af den tilsluttede enhed.

- Bland ikke nye og brugte batterier eller forskellige cellekemikalier.
- Beskyt udgangsledningerne og kontakterne mod kortslutninger og mekaniske skader.
- Produktet er ikke beregnet til direkte tilslutning til netspænding.
- Hvis det er indbygget i en enhed, skal det sikres, at batteriet er tilstrækkeligt beskyttet mod forskydning og belastning af ledningerne.

Galleri:

