

Batteriboks til 9V batteri, med tænd/sluk-knap

Produktkoder:

Produktkode: AM6859

EAN13: -

HS-kode: 85079090



Produktparametre:

Nominal spænding: 9 V DC

Dækning: IP20

Produktvarianter:

Produktbeskrivelse:

Praktisk batteriboks designet til ét 9V batteri (type 6F22) med integreret ON/OFF-skydekontakt. Fungerer som en enkel og sikker strømkilde til elektroniske projekter, måleinstrumenter, prototyper, legetøj eller bærbare enheder, hvor det er nødvendigt at afbryde strømmen uden at skulle fjerne batteriet.

Tekniske specifikationer

- Batteritype: 1× 9V (6F22)
- Nominal spænding: 9V DC
- Udgangsledninger: rød (+), sort (–)
- Ledningslængde: 150 mm
- Afbryder: mekanisk glidende ON/OFF
- Husmateriale: plastik (ABS)
- Farve: sort
- Dimensioner: 69 × 33 × 21 mm
- Vægt: 20 g
- Beskyttelse: IP20

Funktioner og egenskaber

- Integreret strømafbryder muliggør øjeblikkelig strømafbrydelse
 - Ledningsledninger klar til lodning eller direkte tilslutning
-

- Holder et 9V-batteri sikkert ved hjælp af metalkontakter
- Batteribeskyttelse mod mekanisk skade
- Nem installation i en enhed eller projektboks

Ideal til

- Elektroniske byggesæt og gør-det-selv-projekter
- Strømforsyning til sensorer, moduler og testkredsløb
- Bærbare måleinstrumenter
- Legetøj, alarmer og simple styrekredsløb
- Uddannelses- og skoleprojekter

Pakkens indhold

- 1x batteriboks til 9V batteri med tænd/sluk-knap

Hvorfor vælge dette produkt?

- Integreret strømafbrøder sparer energi og forlænger batteriets levetid
- Kompakte dimensioner, der egner sig selv til små enheder
- Klar til brug med det samme uden yderligere ændringer
- Pålidelig strømforsyningsløsning til en bred vifte af applikationer

Galleri:

