

# Cutie de baterii pentru 6 baterii AA, plată, 9 V

## coduri de produs:

Referință: AM4897

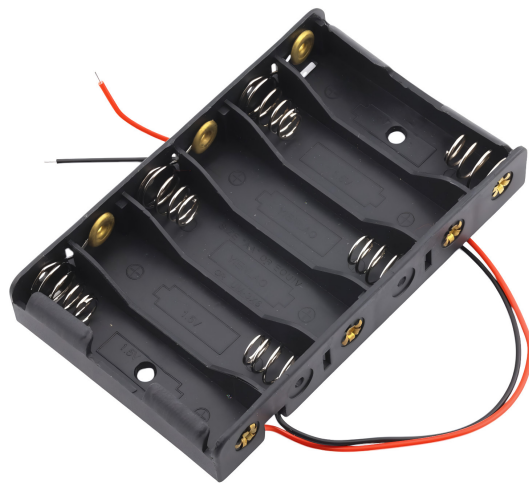
EAN13: -

UPC: 85079090

## Caracteristicile produsului:

Tensiune de ieșire: 9 V DC

Baterie: AA



## Atributele produsului:

## Descriere produs:

Cutie pentru baterii este concepută pentru a conține șase baterii AA și pentru a alimenta cu energie electrică folosind o pereche de fire de conectare. Aceasta servește ca suport și carcasă de alimentare pentru asamblarea unui pachet de baterii în proiecte electronice, surse de alimentare și aplicații de service. Designul permite depozitarea mecanică a celulelor în poziții separate cu contacte cu arc.

## Specificații tehnice

- Tip produs: cutie pentru baterii
- Conceput pentru: 6 baterii AA
- Tensiunea nominală de ieșire a ansamblului: 9 V
- Alimentare: 6 baterii AA de 1,5 V
- Material: ABS
- Culoare: negru
- Dimensiuni: 93 x 57 x 115 mm
- Lungimea cablului: 150 mm
- Greutate: 18g
- Ieșire: pereche de fire

## Funcții și caracteristici

- Șase sloturi separate pentru introducerea celulelor AA.
-

- Contacte cu arc și metalice pentru conectarea electrică a bateriilor introduse.
- Ieșire de putere folosind două fire pentru conectarea la un dispozitiv sau circuit.
- Corpul din plastic ABS asigură izolație electrică și fixare mecanică a celulelor.
- Designul deschis permite accesul direct la baterii în timpul înlocuirii.

#### **Ideal pentru**

- Sursă de alimentare pentru module electronice și circuite prototip.
- Electronică de hobby și proiecte de dezvoltare.
- Baterie de rezervă sau externă pentru dispozitiv.
- Service și utilizare de probă.

#### **Conținutul pachetului**

- 1 cutie de baterii pentru 6 baterii AA

#### **De ce să alegeți acest produs?**

- Vă permite să asamblați o sursă de alimentare cu baterie din celule AA disponibile în mod obișnuit.
- Conexiunea directă cu fir facilitează conectarea la propriul circuit.
- Designul cu poziții separate asigură fixarea sigură a fiecărei baterii.
- Designul ABS este potrivit pentru utilizări electrice și mecanice obișnuite.

#### **Instrucțiuni de instalare și utilizare**

- Introduceți doar baterii AA cu polaritatea corectă, așa cum este indicată în suport.
- Înainte de conectarea la dispozitiv, verificați cablajul corect.
- Folosiți baterii de același tip și cu același nivel de încărcare.
- Recomandăm scoaterea bateriilor dacă nu le utilizați pentru o perioadă lungă de timp.

#### **Notificare de siguranță**

- Introducerea incorectă a bateriei poate provoca scurtcircuit, supraîncălzire sau deteriorarea dispozitivului conectat.
  - Nu scurtcircuitați bornele.
  - Nu utilizați baterii deteriorate, care prezintă scurgeri sau deformate.
  - Protejați suportul de umiditate, apă și deteriorări mecanice.
  - Când manipulați firele dezizolate, evitați atingerea lor.
-

## Galerie de produse:

