

Cutie pentru baterie de 9V, cu capac și întrerupător pornit/oprit

coduri de produs:

Referință: AM8028

EAN13: -

UPC: 85079090

Caracteristicile produsului:

Tensiune de ieșire: 9 V DC

Culoare: Negru



Atributele produsului:

Descriere produs:

Cutie bateriei este concepută pentru a conține o baterie de 9V 6F22 și a o conecta la circuitul alimentat cu fire. Versiunea fără conector de ieșire este potrivită acolo unde este necesară conectarea electrică directă a firelor. Capacul limitează contactul nedorit cu bateria și facilitează depozitarea acesteia într-un dispozitiv sau proiect.

Specificații tehnice

- Tip produs: cutie pentru baterii
- Proiectat pentru baterie: 1x 9V
- Tip de baterie compatibilă: 6F22
- Versiune: fără conector
- Ieșire: pereche de fire
- Culoare: negru
- Construcție: cu capac

Funcții și caracteristici

- Servește ca suport și carcasă de alimentare pentru o baterie de 9V.
 - Contactele interne sunt concepute pentru a conecta polii bateriei.
 - Ieșirea este proiectată cu fire libere pentru conectare directă la circuit.
 - Capacul protejează bateria de slăbire și restricționează accesul la
-

spațiul intern.

- Designul compact din plastic este potrivit pentru instalarea în dispozitive electronice mai mici.

Ideal pentru

- Alimentarea proiectelor electronice simple.
- Încorporat în cutii și dispozitive prototip.
- Service și înlocuire pentru dispozitive alimentate cu baterii de 9V.
- Aplicații DIY unde este necesară conexiune directă prin cablu fără conector de ieșire.

Conținutul pachetului

- 1x cutie pentru 1x baterie de 9V fără conector

De ce să alegeți acest produs?

- Suport pentru formatul comun de baterie de 9V 6F22.
- Designul cu fire permite conectarea electrică directă fără a fi nevoie de un adaptor conector.
- Capacul asigură închiderea compartimentului bateriei.
- Soluție potrivită pentru reparații, înlocuiri și construcții personalizate.

Instrucțiuni de instalare și utilizare

- Verificați polaritatea corectă înainte de a introduce bateria.
- Conectați firele doar la un circuit conceput pentru a fi alimentat de o baterie de 9V.
- În timpul instalării, asigurați-vă că firele sunt detensionate mecanic pentru a preveni smulgerea lor.
- Recomandăm scoaterea bateriei atunci când nu este utilizată pentru o perioadă lungă de timp.

Notificare de siguranță

- Evitați scurtcircuiturile între bornele firelor.
- Nu conectați cu polaritate inversă.
- Nu utilizați o cutie, contacte sau izolație a cablurilor deteriorate.
- Produsul nu este destinat utilizării într-un mediu umed fără o protecție adecvată.

Galerie de produse:

