

Cutie pentru baterie de 9V, cu întrerupător ON/OFF

coduri de produs:

Referință: AM6859

EAN13: -

UPC: 85079090



Caracteristicile produsului:

Tensiune nominală: 9 V DC

Acoperi: IP20

Atributele produsului:

Descriere produs:

Cutie practică pentru baterii, concepută pentru o baterie de 9V (tip 6F22) cu întrerupător glisant integrat ON/OFF. Servește ca o sursă de alimentare simplă și sigură pentru proiecte electronice, instrumente de măsurare, prototipuri, jucării sau dispozitive portabile unde este necesară deconectarea ușoară a alimentării fără a fi nevoie să scoateți bateria.

Specificații tehnice

- Tip baterie: 1× 9V (6F22)
- Tensiune nominală: 9V CC
- Fire de ieșire: roșu (+), negru (-)
- Lungimea cablului: 150 mm
- Comutator: glisant mecanic ON/OFF
- Material carcasă: plastic (ABS)
- Culoare: negru
- Dimensiuni: 69 × 33 × 21 mm
- Greutate: 20g
- Protecție: IP20

Funcții și caracteristici

- Întrerupătorul integrat permite deconectarea imediată a alimentării
 - Cabluri cu plumb gata pentru lipire sau conectare directă
-

- Susține în siguranță o baterie de 9V folosind contacte metalice
- Protecția bateriei împotriva deteriorării mecanice
- Instalare ușoară într-o cutie de dispozitiv sau de proiect

Ideal pentru

- Kituri electronice și proiecte DIY
- Alimentare cu energie pentru senzori, module și circuite de testare
- Dispozitive de măsurare portabile
- Jucării, alarme și circuite simple de control
- Proiecte educaționale și școlare

Conținutul pachetului

- 1x cutie pentru baterii de 9V cu întrerupător pornit/oprit

De ce să alegeți acest produs?

- Comutatorul integrat economisește energie și prelungeste durata de viață a bateriei
- Dimensiuni compacte, potrivite chiar și pentru dispozitive mici
- Gata de utilizare imediată, fără modificări ulterioare
- Soluție de alimentare fiabilă pentru o gamă largă de aplicații

Galerie de produse:

