

Batteriefach für 9-V-Batterie mit Ein-/Ausschalter

Produktcodes:

Artikel-Nr.: AM6859

EAN13: -

HS kód: 85079090



Produktparameter:

Nennspannung: 9 V DC

Abdeckung: IP20

Produktvarianten:

Beschreibung des Produkts:

Praktische Batteriebox für eine 9-V-Batterie (Typ 6F22) mit integriertem Ein-/Ausschalter. Sie dient als einfache und sichere Stromquelle für Elektronikprojekte, Messgeräte, Prototypen, Spielzeug oder tragbare Geräte, bei denen eine einfache Stromunterbrechung ohne Entnahme der Batterie erforderlich ist.

Technische Spezifikationen

- Batterietyp: 1× 9V (6F22)
- Nennspannung: 9 V DC
- Ausgangsleitungen: rot (+), schwarz (–)
- Drahtlänge: 150 mm
- Schalter: mechanischer Schiebeschalter EIN/AUS
- Gehäusematerial: Kunststoff (ABS)
- Farbe: Schwarz
- Abmessungen: 69 × 33 × 21 mm
- Gewicht: 20 g
- Schutzart: IP20

Funktionen und Merkmale

- Der integrierte Netzschalter ermöglicht die sofortige Stromunterbrechung.
-

- Anschlussdrähte, bereit zum Lötten oder direkten Anschluss
- Hält eine 9-V-Batterie sicher mittels Metallkontakten.
- Batterieschutz gegen mechanische Beschädigung
- Einfache Installation in einem Geräte- oder Projektgehäuse

Ideal für

- Elektronikbausätze und DIY-Projekte
- Stromversorgung für Sensoren, Module und Testschaltungen
- Tragbare Messgeräte
- Spielzeug, Alarmanlagen und einfache Steuerschaltungen
- Bildungs- und Schulprojekte

Packungsinhalt

- 1× Batteriefach für 9V-Batterie mit Ein-/Ausschalter

Warum sollten Sie sich für dieses Produkt entscheiden?

- Der integrierte Netzschalter spart Energie und verlängert die Batterielebensdauer.
- Kompakte Abmessungen, auch für kleine Geräte geeignet
- Sofort einsatzbereit ohne weitere Modifikationen
- Zuverlässige Stromversorgungslösung für ein breites Anwendungsspektrum

Galerie:

