

Batteriefach für 9-V-Batterien mit Deckel und Ein-/Ausschalter

Produktcodes:

Artikel-Nr.: AM8028

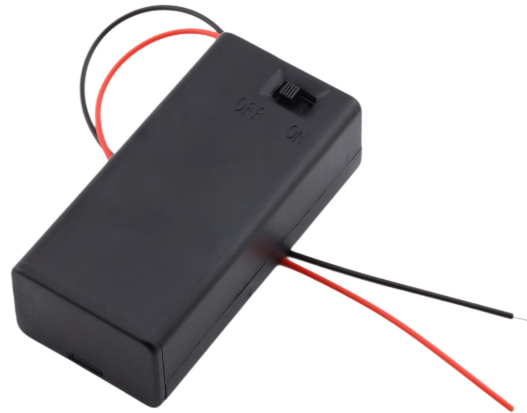
EAN13: -

HS kód: 85079090

Produktparameter:

Ausgangsspannung: 9 V DC

Farbe: Schwarz



Produktvarianten:

Beschreibung des Produkts:

Das Batteriefach ist für eine 9V-Batterie vom Typ 6F22 ausgelegt und ermöglicht deren Anschluss an den Stromkreis über Kabel. Die Ausführung ohne Ausgangsanschluss eignet sich für Anwendungen, bei denen eine direkte elektrische Verbindung über Kabel erforderlich ist. Der Deckel verhindert unerwünschten Kontakt mit der Batterie und erleichtert deren Aufbewahrung in Geräten oder Projekten.

Technische Spezifikationen

- Produktart: Batteriebox
- Ausgelegt für den Betrieb mit einer 9-V-Batterie: 1 x 9 V
- Kompatibler Batterietyp: 6F22
- Version: ohne Anschluss
- Ausgang: Drahtpaar
- Farbe: Schwarz
- Konstruktion: mit Abdeckung

Funktionen und Merkmale

- Es dient als Halterung und Stromversorgungsgehäuse für eine 9V-Batterie.
 - Die internen Kontakte sind so konstruiert, dass sie die Batteriepole verbinden.
-

- Der Ausgang ist mit freien Drähten für den direkten Anschluss an die Schaltung ausgestattet.
- Die Abdeckung schützt die Batterie vor Lockerung und schränkt den Zugang zum Innenraum ein.
- Die kompakte Kunststoffkonstruktion eignet sich für den Einbau in kleinere elektronische Geräte.

Ideal für

- Stromversorgung für einfache Elektronikprojekte.
- Eingebaut in Gehäuse und Prototypgeräte.
- Verwendung als Ersatzteilspender in Geräten, die mit einer 9-V-Batterie betrieben werden.
- DIY-Anwendungen, bei denen eine direkte Drahtverbindung ohne Ausgangsstecker erforderlich ist.

Packungsinhalt

- 1x Batteriefach für 1x 9V-Batterie ohne Stecker

Warum sollten Sie sich für dieses Produkt entscheiden?

- Unterstützung für das gängige 9V 6F22 Batterieformat.
- Die Konstruktion mit Drähten ermöglicht einen direkten elektrischen Anschluss ohne die Notwendigkeit eines Anschlussadapters.
- Die Abdeckung gewährleistet den sicheren Verschluss des Batteriefachs.
- Geeignete Lösung für Reparaturen, Austausch und Sonderanfertigungen.

Installations- und Bedienungsanleitung

- Prüfen Sie vor dem Einlegen der Batterie die richtige Polarität.
- Schließen Sie die Drähte nur an einen Stromkreis an, der für den Betrieb mit einer 9V-Batterie ausgelegt ist.
- Achten Sie bei der Installation darauf, dass die Drähte mechanisch entlastet werden, um ein Herausziehen zu verhindern.
- Wir empfehlen, den Akku zu entfernen, wenn das Gerät längere Zeit nicht benutzt wird.

Sicherheitshinweis

- Kurzschlüsse zwischen den Drahtanschlüssen vermeiden.
 - Nicht mit umgekehrter Polarität anschließen.
 - Verwenden Sie keine beschädigte Box, Kontakte oder Kabelisolierung.
 - Das Produkt ist nicht für den Einsatz in feuchter Umgebung ohne ausreichenden Schutz vorgesehen.
-

Galerie:

