

Batteriefach für 4 AA-Batterien, flach, 6 V

Produktcodes:

Artikel-Nr.: AM2947

EAN13: -

HS kód: 85079090



Produktparameter:

Ausgangsspannung: 6 V DC

Batterie: AA

Produktvarianten:

Beschreibung des Produkts:

Das Batteriefach dient zur Aufbewahrung und zum Anschluss von vier AA-Batterien zu einer Stromversorgungseinheit. Es ist eine einfache Halterung zur Stromversorgung von elektronischen Geräten, Prototypen, Bausätzen und anderen Anwendungen, die mit AA-Batterien betrieben werden. Die längliche Bauform mit zwei Federkontakten gewährleistet den sicheren Halt der Batterien und deren Reihenschaltung.

Technische Spezifikationen

- Ausgelegt für 4 AA-Batterien
- Nennausgangsspannung der Baugruppe: 6 V
- Design: längliches Batteriefach
- Gehäusematerial: ABS
- Kontakt- und Federteile: Metall
- Farbe: Schwarz
- Abmessungen: 32,3 x 108 x 15 mm

Funktionen und Merkmale

- Die Halterung bietet mechanische Aufbewahrungsmöglichkeiten für vier AA-Batterien in einem Gehäuse.
 - Federbelastete Kontakte erleichtern das Einlegen und Austauschen der Batterien
-

- Die Anordnung mit langer Zelle eignet sich für Geräte mit begrenzter Montagebreite.
- Der Kunststoffkörper trennt die einzelnen Zellen und stabilisiert ihre Position
- Kontakte an der Vorderseite des Batteriekastens ermöglichen die elektrische Verbindung zum Stromkreis.

Ideal für

- Stromversorgung kleinerer Elektronikprojekte und Module
- Selbstbau und Prototypenentwicklung
- Batteriebetriebene Bausätze
- Ersatz- oder Serviceverwendung in Geräten für 4x AA-Batterien

Packungsinhalt

- 1 Batteriefach für 4 AA-Batterien

Warum sollten Sie sich für dieses Produkt entscheiden?

- Ermöglicht die übersichtliche und sichere Aufbewahrung von vier AA-Zellen in einer Einheit.
- Die federbelastete Kontaktkonstruktion ermöglicht einen schnellen Batteriewechsel.
- ABS-Gehäuse und Metallkontakte entsprechen gängigen technischen Anwendungen in der Elektronik.
- Geeignete Lösung für die Montage eines Batterie-Netzteils ohne Punktschweißen der Zellen

Installations- und Bedienungsanleitung

- Legen Sie nur AA-Batterien mit der im Batteriefach angegebenen korrekten Polarität ein.
- Kombinieren Sie nur Zellen gleichen Typs, gleichen Ladezustands und gleichen Alters.
- Achten Sie beim Anschließen des Geräts darauf, dass die Kontakte korrekt verbunden sind.
- Wenn das Gerät längere Zeit nicht benutzt wird, empfehlen wir, die Batterien aus dem Halter zu entnehmen.

Sicherheitshinweis

- Falsches Einlegen der Batterie kann zu einem Kurzschluss, Überhitzung oder Beschädigung des angeschlossenen Geräts führen.
 - Beschädigte, auslaufende oder verformte Batterien dürfen nicht verwendet werden.
 - Verhindern Sie, dass die Klemmen mit leitfähigen Gegenständen außerhalb des angeschlossenen Stromkreises in Kontakt kommen.
-

- Schützen Sie das Produkt vor Feuchtigkeit, hohen Temperaturen und mechanischen Beschädigungen.

Galerie:

