

Baterijska škatla za 4 AA baterije, ploščata, 6V

Oznake izdelkov:

Koda izdelka: AM2947

EAN13: -

HS kód: 85079090



Parametri izdelka:

Izhodna napetost: 6 V DC

Baterija: AA

Variante izdelkov:

Opis izdelka:

Škatla za baterije je zasnovana za shranjevanje in povezovanje štirih baterij AA v eno napajalno enoto. Služi kot preprosto držalo za napajanje elektronskih naprav, prototipov, kompletov in drugih aplikacij, ki jih napajajo baterije AA. Dolga zasnova z dvema vzmetnima kontaktoma zagotavlja mehansko namestitev celic in njihovo serijsko povezavo.

Tehnične specifikacije

- Zasnovano za 4x AA baterije
- Nazivna izhodna napetost sklopa: 6 V
- Zasnova: dolga škatla za baterije
- Material ohišja: ABS
- Kontaktni in vzmetni deli: kovina
- Barva: črna
- Dimenzije: 32,3 x 108 x 15 mm

Funkcije in lastnosti

- Držalo omogoča mehansko shranjevanje štirih baterij AA v enem ohišju
 - Vzmetni kontakti olajšajo vstavljanje in menjavo baterij
 - Dolga razporeditev celic je primerna za naprave z omejeno širino montaže
-

- Plastično ohišje ločuje posamezne celice in stabilizira njihov položaj
- Kontakti na sprednji strani akumulatorske škatle omogočajo električno povezavo z vezjem

Idealno za

- Napajanje manjših elektronskih projektov in modulov
- Samostojna gradnja in izdelava prototipov
- Gradbeni kompleti na baterije
- Zamenjava ali servisna uporaba v napravah za 4 baterije AA

Vsebina paketa

- 1 kos baterijske škatlice za 4 baterije AA

Zakaj izbrati ta izdelek?

- Omogoča pregledno in varno shranjevanje štirih AA celic v eni enoti
- Vzmetna zasnova kontaktov omogoča hitro zamenjavo baterije
- Ohišje iz ABS-a in kovinski kontakti ustrezajo običajni tehnični uporabi v elektroniki
- Primerna rešitev za sestavljanje baterijskega napajanja brez točkovnega varjenja celic

Navodila za namestitev in uporabo

- Vstavite samo baterije AA s pravilno polarnostjo, kot je označeno v držalu.
- Kombinirajte samo celice istega tipa, stopnje napolnjenosti in starosti.
- Pri povezovanju z napravo se prepričajte, da so kontakti pravilno priključeni
- Če naprave dalj časa ne uporabljate, priporočamo, da baterije odstranite iz držala.

Varnostno obvestilo

- Nepravilna vstavitve baterije lahko povzroči kratek stik, pregrevanje ali poškodbo napajane naprave.
- Ne uporabljajte poškodovanih, puščajočih ali deformiranih baterij.
- Preprečite stik priključkov s prevodnimi predmeti zunaj priključenega tokokroga.
- Izdelek zaščitite pred vlago, visokimi temperaturami in mehanskimi poškodbami.

Galerija:

