

Baterijska škatla 2xAA s stikalom 3V, konektor 5,5 x 2,1 mm

Oznake izdelkov:

Koda izdelka: AM6010

EAN13: -

HS kód: 85079090

Parametri izdelka:

Izhodna napetost: 3 V DC

Priključek: 5,5x2,1 mm

Baterija: AA



Variante izdelkov:

Opis izdelka:

Baterijska škatla za 2 bateriji AA služi kot držalo in ohišje za preprosto napajanje elektronskih naprav z baterijami. Zasnova vključuje zaklepljiv pokrov, izhodno žico, ki se zaključuje s 5,5 x 2,1 mm DC konektorjem, in integrirano stikalo za izklop napajanja brez potrebe po odstranitvi baterij.

Tehnične specifikacije

- Vrsta izdelka: ohišje za baterije/držalo za baterije
- Zasnovano za: 2x AA baterije
- Izhodna napetost: 3V
- Izhodni priključek: DC 5,5 x 2,1 mm
- Konstrukcija: s pokrovom
- Krmilni element: integrirano stikalo za vklop/izklop
- Priključek: izhodni kabel
- Barva: črna

Funkcije in lastnosti

- Omogoča mehansko shranjevanje dveh AA baterij v enem ohišju.
- Pokrovček pomaga zaščititi vstavljene baterije pred izpadanjem in omejuje stik z notranjimi kontakti.
- Vgrajeno stikalo za vklop omogoča vklop in izklop napajanja na

ohišju škatle.

- DC priključek omogoča neposredno povezavo z napravami z vhodom 5,5 x 2,1 mm.
- Žice so speljane neposredno iz škatle, zato dodatno spajkanje konektorja ni potrebno.

Idealno za

- napajalnik za manjše elektronske module
- razvojni in hobi projekti
- prototipi in testno ožičenje
- naprave na baterije z vhodom DC 5,5 x 2,1 mm

Vsebina paketa

- 1x baterijska škatla za 2x AA z DC priključkom

Zakaj izbrati ta izdelek?

- Združuje držalo za baterijo, kabelsko vtičnico, DC priključek, pokrov in stikalo v eni enoti.
- Omogoča hitro povezavo z napravo brez spreminjanja priključka.
- Primerna rešitev za prenosno napajanje brez fiksnega vira.
- Enostavna zamenjava baterije zaradi dostopnega ohišja s pokrovom.

Navodila za namestitev in uporabo

- Vstavite samo 2 bateriji AA s pravilno polarnostjo, kot je označeno v škatli.
- Preden napravo priključite na napajanje, preverite, ali se napajalni priključek ujema z zahtevanim napajanjem naprave.
- Če naprave dalj časa ne uporabljate, odstranite baterije.

Varnostno obvestilo

- Ne priključujte naprave, ki zahteva drugačno napajanje ali polariteto priključka.
- Ne mešajte različnih vrst, znamk ali baterij z različno stopnjo praznjenja.
- Kratek stik na izhodu ali nepravilno vstavljanje baterij lahko povzroči segrevanje, poškodbo ohišja ali poškodbo napajane naprave.
- Ne uporabljajte poškodovane škatle, žice ali konektorja.

Galerija:

