

Baterijska škatla 3xAA s stikalom 4,5V, konektor 5,5 x 2,1 mm

Oznake izdelkov:

Koda izdelka: AM3129

EAN13: -

HS kód: 85079090

Parametri izdelka:

Izhodna napetost: 4,5 V DC

Priključek: 5,5x2,1 mm

Baterija: AA



Variante izdelkov:

Opis izdelka:

Škatla za 3 baterije AA služi kot držalo in ohišje za napajanje treh baterij AA. Zasnova vključuje zaprt pokrov, izhodno žico s 5,5 x 2,1 mm DC konektorjem in integrirano stikalo za vklop/izklop, ki omogoča priključitev na napajano napravo brez potrebe po neposrednem manipuliranju z žicami vsakič, ko jo vklopite ali izklopite. Izdelek je primeren za napajanje nizkonapetostnih naprav, prototipov in preprostih elektronskih sklopov.

Tehnične specifikacije

- Zasnovano za 3 AA baterije
- Izhodna napetost 4,5 V
- Izvedba s pokrovom predala za baterije
- Vgrajeno stikalo za vklop/izklop na ohišju škatle
- Izhodni konektor za enosmerni tok 5,5 x 2,1 mm
- Dolžina priključne žice: 150 mm
- Izvedba z dvožilno vtičnico
- Barva: črna

Funkcije in lastnosti

- Drži baterije v stabilnem položaju v zaprtem ohišju
 - Pokrov omejuje neželen stik z vstavljenimi celicami
-

- Stikalo za vklop omogoča izklop napajanja brez odstranjevanja baterij
- DC priključek omogoča hitro povezavo z združljivim napajalnikom
- Kompaktna plastična zasnova je primerna za vgradno in samostojno uporabo

Idealno za

- Napajanje nizkonapetostnih elektronskih projektov
- Prototipi in razvojni kompleti
- LED aplikacija z ustrezno vhodno močjo
- Prenosne naprave, ki jih napaja baterijska škatla
- Storitve in testna uporaba

Vsebina paketa

- 1x baterijska škatla za 3x AA s pokrovom, stikalom in DC priključkom

Zakaj izbrati ta izdelek?

- Zasnova združuje držalo za baterijo, pokrov, stikalo in izhodni konektor v eni enoti
- Primerna rešitev za napajanje naprav brez fiksnega vira napajanja
- Priključitev prek DC priključka poenostavlja integracijo v združljive naprave
- Zaprta zasnova izboljša rokovanje z baterijo

Navodila za namestitev in uporabo

- Vstavite samo baterije AA s pravilno polarnostjo, kot je označeno v držalu.
- Pred priključitvijo preverite, ali se napajalne zahteve naprave ujemajo z uporabljenimi baterijsko škatlo.
- Odstranite baterijo, ko naprave dalj časa ne uporabljate.
- Priključek DC priključite samo na ustrezni vhod za napajanje.

Varnostno obvestilo

- Nepravilna vstavitev baterije lahko povzroči okvaro naprave, pregrevanje ali poškodbo.
 - Ne povzročajte kratkega stika izhodnih kontaktov ali žic.
 - Ne uporabljajte poškodovanih ali puščajočih baterij.
 - Izdelka ne izpostavljajte vlagi, vodi ali prekomerni vročini.
 - Če opazite kakršne koli znake pregrevanja ali poškodb, takoj izključite napravo iz električnega omrežja in prenehajte z uporabo.
-

Galerija:

