

# Paristokotelo 4 x AA-paristoille, litteä, 6 V

## Tuotekoodit:

Tuotekoodi: AM2947

EAN13: -

HS-koodi: 85079090



## Tuotteen parametrit:

Lähtöjännite: 6 V DC

Akku: AA

## Tuotevaihtoehdot:

## Tuotteen kuvaus:

Paristokotelo on suunniteltu neljän AA-pariston säilyttämiseen ja kytkemiseen yhteen virtalähteeseen. Se toimii yksinkertaisena pidikkeenä AA-paristoilla toimivien elektronisten laitteiden, prototyyppien, sarjojen ja muiden sovellusten virransyöttöön. Pitkä, kahdella jousikoskettimella varustettu rakenne varmistaa kennojen mekaanisen istuvuuden ja niiden sarjaankytkennän.

## Tekniset tiedot

- Suunniteltu 4 x AA-paristoille
- Kokoonpanon nimellislähtöjännite: 6 V
- Muotoilu: pitkä paristokotelo
- Rungon materiaali: ABS
- Kosketus- ja jousiosat: metallia
- Väri: musta
- Mitat: 32,3 x 108 x 15 mm

## Toiminnot ja ominaisuudet

- Pidike tarjoaa mekaanisen säilytyksen neljälle AA-paristolle yhdessä kotelossa
  - Jousitetut kontaktit helpottavat paristojen asettamista ja vaihtamista
  - Pitkä kennojärjestely sopii laitteille, joilla on rajoitettu asennusleveys
-

- Muovirunko erottaa yksittäiset solut ja vakauttaa niiden sijainnin
- Akkukotelon etuosassa olevat koskettimet mahdollistavat sähköisen liitännän piiriin

### **Ihanteellinen**

- Pienempien elektroniikkaprojektien ja -moduulien virransyöttö
- Tee-se-itse-rakentaminen ja prototyyppien luominen
- Paristokäyttöiset rakennussarjat
- Vaihto- tai huoltokäyttö laitteissa, joissa on 4 AA-paristoa

### **Pakkauksen sisältö**

- 1 kpl paristokotelo 4 x AA-paristoille

### **Miksi valita tämä tuote?**

- Mahdollistaa neljän AA-pariston selkeän ja turvallisen säilytyksen yhdessä yksikössä
- Jousitettu kontaktirakenne tukee nopeaa akunvaihtoa
- ABS-runko ja metalliset koskettimet vastaavat elektroniikan yleistä teknistä käyttöä
- Sopiva ratkaisu akkuvirtalähteen kokoamiseen ilman pistehitsauskennoja

### **Asennus- ja käyttöohjeet**

- Aseta vain AA-paristoja oikein päin pidikkeessä olevien ohjeiden mukaisesti.
- Yhdistä vain saman tyyppisiä, varaustason ja ikäisiä kennoja.
- Kun kytket laitteen, varmista, että koskettimet on kytketty oikein
- Jos laitetta ei käytetä pitkään aikaan, suosittelemme paristojen poistamista pidikkeestä.

### **Turvallisuushuomautus**

- Pariston virheellinen asettaminen voi aiheuttaa oikosulun, ylikuumenemisen tai laitteen vaurioitumisen.
- Älä käytä vaurioituneita, vuotavia tai epämuodostuneita paristoja.
- Estä liittimien joutuminen kosketuksiin kytketyn piirin ulkopuolisten johtavien esineiden kanssa.
- Suojaa tuotetta kosteudelta, korkeilta lämpötiloilta ja mekaanisilta vaurioilta.

### **Galerie:**

---

