

# Elemtartó doboz 4 db AA elemhez, lapos, 6 V

## Termék kódok:

Termékkód: AM2947

EAN13: -

HS kód: 85079090



## A termék jellemzői:

Kimeneti feszültség: 6 V DC

Akkumulátor: AA

## Termékjellemzők:

## Termékleírás:

Az akkumulátortartó négy AA elem tárolására és egyetlen tápegységbe való csatlakoztatására szolgál. Egyszerű tartóként szolgál AA elemekkel működő elektronikus eszközök, prototípusok, készletek és egyéb alkalmazások áramellátásához. A két rugós érintkezővel ellátott hosszú kialakítás biztosítja a cellák mechanikus illeszkedését és soros csatlakozását.

## Műszaki adatok

- 4 db AA elemhez tervezve
- A szerelvény névleges kimeneti feszültsége: 6 V
- Kialakítás: hosszú akkumulátortartó doboz
- Test anyaga: ABS
- Érintkező és rugó alkatrészecskék: fém
- Szín: fekete
- Méretek: 32,3 x 108 x 15 mm

## Funkciók és jellemzők

- A tartó négy AA elem mechanikus tárolását teszi lehetővé egyetlen tokban
  - A rugós érintkezők megkönnyítik az elemek behelyezését és cseréjét
  - A hosszú cellás elrendezés korlátozott szerelési szélességű
-

eszközökhöz alkalmas

- A műanyag test elválasztja az egyes cellákat és stabilizálja azok helyzetét
- Az akkumulátordoboz elején található érintkezők lehetővé teszik az áramkörhöz való elektromos csatlakozást

#### **Ideális a következőkhöz:**

- Kisebb elektronikus projektek és modulok tápellátása
- Saját kezűleg konstrukció és prototípusgyártás
- Elemmel működő építőkészletek
- 4 db AA elemmel működő eszközök cseréje vagy szervizelése

#### **A csomag tartalma**

- 1 db elemtartó doboz 4 db AA elemhez

#### **Miért válassza ezt a terméket?**

- Lehetővé teszi négy AA elem tiszta és biztonságos tárolását egyetlen egységben
- A rugós érintkezőkialakítás gyors elemcserét tesz lehetővé
- Az ABS test és a fém érintkezők megfelelnek az elektronikában elterjedt műszaki felhasználásnak
- Megfelelő megoldás akkumulátoros tápegység összeszereléséhez ponthegesztő cellák nélkül

#### **Telepítési és üzemeltetési utasítások**

- Kizárólag AA elemeket helyezzen be a tartóban jelzett polaritással.
- Csak azonos típusú, töltöttségi szintű és korú cellákat kombináljon.
- A készülék csatlakoztatásakor ügyeljen arra, hogy az érintkezők megfelelően csatlakozzanak
- Ha hosszabb ideig nem használja a készüléket, javasoljuk, hogy vegye ki az elemeket a tartóból.

#### **Biztonsági figyelmeztetés**

- A helytelen akkumulátor behelyezése rövidzárlatot, túlmelegedést vagy a készülék károsodását okozhatja.
  - Ne használjon sérült, szivárgó vagy deformálódott elemeket.
  - Akadályozza meg, hogy a csatlakozók a csatlakoztatott áramkörön kívüli vezetőképes tárgyakkal érintkezzenek.
  - Óvja a terméket a nedvességtől, a magas hőmérséklettől és a mechanikai sérülésektől.
-

## Termékgaléria:

