

# Bateriový box pro 4x AA baterie, 6 V

## Kódy produktů:

Kód produktu: AM6589

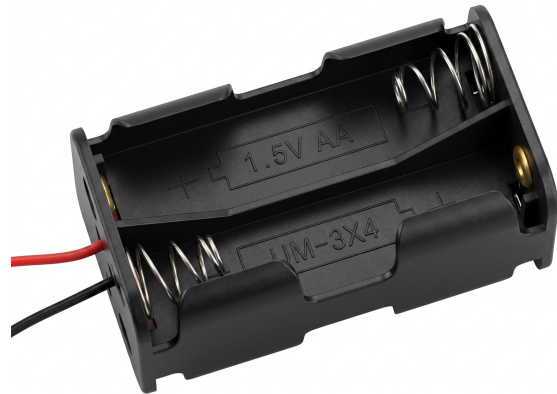
EAN13: -

HS kód: 85079090

## Parametry produktu:

Výstupní napětí: 6 V DC

Baterie: AA



## Varianty produktu:

## Popis výrobku:

Plastový držák pro čtyři baterie AA slouží k vytvoření bateriového napájecího bloku s vyvedenými vodiči pro připojení do elektronických zařízení, prototypů a napájecích sestav. Konstrukce s pružinovými kontakty umožňuje vložení článků AA a jejich mechanické zajištění v pouzdře.

## Technické specifikace

- Typ produktu: držák baterií
- Určeno pro: 4x AA baterie
- Výstupní napětí: 6V
- Konstrukce: plastové pouzdro s pružinovými kontakty
- Vývod: 2 vodiče
- Barva vodičů: červená a černá
- Barva pouzdra: černá
- Materiál pouzdra: plast

## Funkce a vlastnosti

- Slouží pro sestavení napájecího zdroje z baterií AA.
  - Vodiče jsou vyvedeny přímo z držáku pro další elektrické připojení.
  - Pružinové kontakty usnadňují vložení a výměnu baterií.
  - Kompaktní mechanické provedení pro montáž do zařízení nebo projektových krabiček.
  - Držák je určen pro sériové uspořádání čtyř článků v jednom pouzdře.
-

## Ideální pro

- napájení menších elektronických zařízení
- vývojové a hobby projekty
- prototypování
- bateriové napájecí moduly a sestavy
- náhradní nebo servisní použití v zařízeních s napájením z AA článků

## Obsah balení

- 1 ks držáku baterií 4x AA s vodiči

## Proč zvolit tento produkt

- Umožňuje jednoduché vytvoření napájecího bloku z běžně dostupných AA baterií.
- Má přímo vyvedené vodiče pro snadné elektrické připojení.
- Plastové tělo a pružinové kontakty odpovídají účelu opakovaného vkládání baterií.
- Provedení pro čtyři články je vhodné pro zařízení vyžadující vícenásobné bateriové napájení.

## Pokyny k instalaci a provozu

- Při vkládání baterií dodržte vyznačenou polaritu v držáku.
- Používejte pouze články odpovídajícího rozměru AA.
- Nemíchejte nové a použité baterie ani různé chemické typy článků v jednom držáku.
- Před připojením k zařízení zkontrolujte správnou polaritu výstupních vodičů.

## Bezpečnostní upozornění

- Nesprávné vložení baterií může způsobit přehřátí, poškození článků nebo zařízení.
- Nezkratujte výstupní vodiče ani kontakty držáku.
- Poškozený držák nebo deformované kontakty dále nepoužívejte.
- Výrobek není určen pro přímé připojení k síťovému napětí.

## Galerie:



