

Boîtier pour 4 piles AA plates de 6 V

Codes produits :

Référence AM2947

EAN13 : -

CUP : 85079090



caractéristiques du produit :

Tension de sortie: 6 V DC

Batterie: AA

Attributs du produit :

Description du produit :

Ce boîtier à piles permet de ranger et de connecter quatre piles AA pour former une seule alimentation. Il sert de support simple pour alimenter des appareils électroniques, des prototypes, des kits et autres applications fonctionnant avec des piles AA. Sa forme allongée, avec deux contacts à ressort, assure un maintien mécanique des piles et leur connexion en série.

Spécifications techniques

- Conçu pour 4 piles AA
- Tension de sortie nominale de l'ensemble : 6 V
- Conception : boîtier de batterie allongé
- Matériau du corps : ABS
- Pièces de contact et ressorts : métal
- Couleur : noir
- Dimensions : 32,3 x 108 x 15 mm

Fonctions et caractéristiques

- Le support permet le rangement mécanique de quatre piles AA dans un seul étui.
 - Les contacts à ressort facilitent l'insertion et le remplacement des piles.
 - La configuration à cellules longues convient aux appareils dont la largeur de montage est limitée.
 - Le corps en plastique sépare les cellules individuelles et stabilise
-

leur position

- Les contacts situés à l'avant du boîtier de la batterie permettent la connexion électrique au circuit.

Idéal pour

- Alimentation de petits projets et modules électroniques
- construction et prototypage DIY
- Kits de construction alimentés par piles
- Remplacement ou réparation d'appareils fonctionnant avec 4 piles AA

Contenu de l'emballage

- 1 boîtier à piles pour 4 piles AA

Pourquoi choisir ce produit ?

- Permet un rangement clair et sécurisé de quatre piles AA dans une seule unité
- La conception des contacts à ressort permet un remplacement rapide de la batterie
- Le boîtier en ABS et les contacts métalliques correspondent aux usages techniques courants en électronique.
- Solution adaptée à l'assemblage d'une alimentation par batterie sans soudure par points des cellules

Instructions d'installation et d'utilisation

- Insérez uniquement des piles AA en respectant la polarité indiquée sur le support.
- N'utilisez que des cellules de même type, de même niveau de charge et de même âge.
- Lors de la connexion à l'appareil, assurez-vous que les contacts sont correctement connectés.
- Nous recommandons de retirer les piles de leur logement lorsqu'elles ne sont pas utilisées pendant une période prolongée.

Avis de sécurité

- Une insertion incorrecte de la pile peut provoquer un court-circuit, une surchauffe ou endommager l'appareil alimenté.
 - N'utilisez pas de piles endommagées, qui fuient ou qui sont déformées.
 - Évitez tout contact entre les bornes et des objets conducteurs situés en dehors du circuit connecté.
 - Protéger le produit de l'humidité, des températures élevées et des dommages mécaniques.
-

Galerie de produits :

