

Batterie Li-Pol 280mAh, 3,7V, 402628

Codes produits :

Référence AM1280

EAN13 : -

CUP : 85078000

caractéristiques du produit :

Capacité: 280 mAh

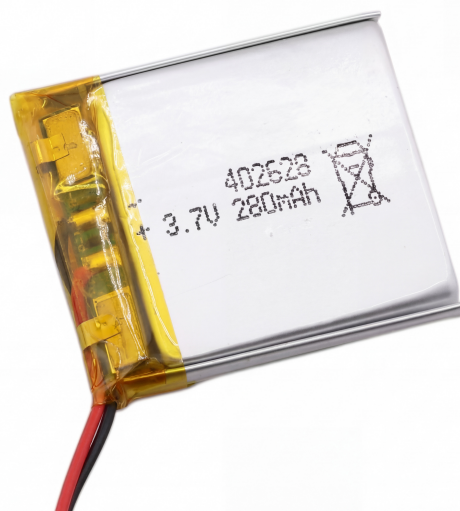
Tension: 3,7 V DC

Connecteur: Sans connecteur

Épaisseur: 4,0 mm

Courant de décharge: 1C

Nombre de fils: 2



Attributs du produit :

Description du produit :

La batterie Li-Pol 402628 est une batterie lithium-polymère rechargeable conçue pour alimenter les petits appareils électroniques. Ce produit convient aux applications nécessitant une conception compacte et plate, une faible tension d'alimentation et une intégration dans les appareils électroniques portables.

Spécifications techniques

- Type de batterie : batterie lithium-polymère (Li-Pol)
- Numéro d'article : 402628
- Tension nominale : 3,7 V
- Capacité : 280 mAh
- Dimensions : 28 x 26 x 4 mm
- Conception : élément plat
- Connexion : bornes de fil sans connecteur
- La polarité des fils est indiquée sur la cellule.

Fonctions et caractéristiques

- Batterie rechargeable pour une utilisation répétée
- Conception plate adaptée à une installation dans des appareils compacts
- Les fils conducteurs permettent la connexion électrique aux appareils ou à la gestion de la batterie.
- Convient aux appareils conçus pour être alimentés par une seule cellule Li-Polymère d'une tension nominale de 3,7 V.

Idéal pour

- petits appareils électroniques portables
- alimentation intégrée pour modules compacts
- remplacement de la batterie dans les appareils utilisant des cellules de même désignation et présentant les mêmes paramètres électriques
- projets nécessitant une batterie rechargeable plate

Contenu de l'emballage

- 1 batterie Li-Po 402628

Pourquoi choisir ce produit ?

- paramètres électriques de base clairement indiqués directement sur la cellule
- Conception plate et compacte pour les appareils disposant d'un espace d'installation limité.
- Conception rechargeable adaptée à une utilisation répétée
- Les fils conducteurs facilitent l'intégration dans les équipements compatibles.

Instructions d'installation et d'utilisation

- Avant l'installation, vérifiez que la désignation de la cellule, la tension nominale et la capacité correspondent aux exigences de la batterie ou de l'appareil d'origine.
- Respectez la polarité correcte du branchement.
- Pour la charge, utilisez uniquement un circuit de charge conçu pour les batteries Li-Po.
- N'installez pas la batterie dans un appareil qui n'est pas conçu pour fonctionner avec une seule cellule Li-Pol de 3,7 V.

Avis de sécurité

- La batterie Li-Pol ne doit pas être court-circuitée, percée, déformée ou soumise à des dommages mécaniques.
 - Ne pas utiliser si l'emballage est endommagé, si la cellule est gonflée ou si les fils sont endommagés.
-

- Utilisez uniquement un chargeur ou un circuit de charge adapté aux batteries lithium-polymère.
- Ne pas exposer à des températures élevées, à des flammes nues ou à une surchauffe directe.
- Un branchement ou une charge incorrects peuvent provoquer une surchauffe, endommager la cellule ou provoquer un incendie.

Galerie de produits :

