

PHILIPS

Pile type bouton

Minicells

Lithium

CR2032T1BK



Technologie de qualité supérieure pour les petits appareils

Assure une performance de longue durée aux petits appareils électroniques de tous les jours

Technologie lithium

- Une gamme complète pour une utilisation dans une grande variété d'applications
- Pile Minicells sans mercure ajouté
- Design avec protection contre les fuites

Des performances optimales

- Charge maintenue jusqu'à 10 ans
- Garantie de performances à long terme
- Technologies lithium, argent et alcaline pour appareils de petite taille

Points forts

Fiabilité

Lors de la fabrication, nous avons recours à une technologie de pointe afin de garantir des performances fiables à long terme.

Alimentation de petits appareils

Les technologies lithium, argent et alcaline offrent un maximum de puissance et de durée pour les petits appareils.

Une gamme complète de Minicells

Une gamme complète de piles au lithium Minicells Philips pour une utilisation dans une grande variété d'applications.

Charge maintenue jusqu'à 10 ans

Toutes les piles perdent de l'énergie lorsqu'elles ne sont pas utilisées. Nous garantissons au moins 80 % de l'énergie initiale dans la pile jusqu'à la date jusqu'à la date indiquée.

Sans mercure ajouté

La pile Minicells ne contient pas de mercure pour préserver l'environnement.

Protection contre les fuites

Protection contre les fuites de la pile Minicells

Caractéristiques

Caractéristiques environnementales

Composition chimique: Lithium

Métaux lourds: Sans cadmium, Sans mercure, Sans plomb

Matériau de l'emballage: Carton, PET

Type d'emballage: blister PET

Carton externe

Nombre de produits emballés: 2

GTIN: 1 48 95229 12816 0

Alimentation

Type de pile: Pile bouton/lithium

Tension de la pile: 3.0 volt

Dimensions du produit emballé

Type d'emballage: En lot

Type d'installation en rayon: Suspension

Nombre de produits inclus: 1

EAN: 48 95229 12816 3

Dimensions du produit

Hauteur: 0.32 cm

Largeur: 2 cm

Profondeur: 2 cm

Largeur: 0.8 pouces

Hauteur: 0.1 pouces

Profondeur: 0.8 pouces

Spécificités techniques

Interchangeable avec: CR2032, DL2032

