



**Produit :**

Longueur : 2 cm  
 Largeur : 2 cm  
 Hauteur : 0.25 cm  
 Poids brut : 0,003 kg

**Emballage :**

Longueur : 9,5 cm  
 Largeur : 4,95 cm  
 Hauteur : 0,54 cm  
 Poids brut : 0,005 kg  
 Nombre de produits : 1  
 Product EAN : 4895229106178

**Carton interne :**

Longueur : 11,3 cm  
 Largeur : 5,2 cm  
 Hauteur : 9,8 cm  
 Poids brut : 0,121 kg  
 Nombre d'emballages : 20  
 EAN : 24895229106172

**Carton externe :**

Longueur : 51,5 cm  
 Largeur : 24 cm  
 Hauteur : 6,2 cm  
 Poids brut : 1,42 kg  
 Nombre d'emballages : 200  
 EAN : 14895229106175

**Palette :**

Longueur : 120 cm  
 Largeur : 80 cm  
 Hauteur : 107,4 cm  
 Poids brut : 157,10 kg  
 Nombre d'emballages : 21000

## PILE BOUTON 3V LITHIUM COIN -1 Blister (20X2.5) – CR2025/01B

Une technologie de qualité supérieure pour petits appareils. La pile bouton CR2025/01B garantie de performances long terme.

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

UGS : CR2025/01B-1 Catégories : Lithium, Non classé, Philips, pile bouton Étiquettes : 3V, pile, pile bouton, Pile Philips

**Description**

**Technologie de qualité supérieure pour petits appareils** Garantie de performances à long terme pour les appareils électroniques ordinaires

**Technologie de qualité supérieure pour petits appareils : Lithium**

**Garantie de performances à long terme**

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

**Technologies lithium, argent et alcaline pour appareils de petite taille**

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

**Spécificités Techniques**

**Alimentation**

Capacité de la batterie : Maximum 150 mAh – Type de batterie : Pile bouton/lithium – Tension de la pile : 3,0 volt

**Caractéristiques environnementales**

Composition chimique : Lithium

Métaux lourds : Sans cadmium Sans mercure Sans plomb

Matériau de l'emballage : Carton PET

Type d'emballage : blister PET (X1)

Durée de conservation : 10 ans – Interchangeable avec : DL2025