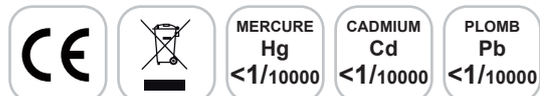


PILES BOUTON LITHIUM 3V - CR2016

REF : 4132



Ref. 4132 - CR2016

Matériaux : Lithium/Dioxyde de manganèse Li/MnO₂

Voltage : 3,0 Volts

Poids net : 1,6g

Dimensions : Diamètre : Ø20mm - Hauteur : 1,6mm

Emballage : **Blister Piles x 5**

EAN : 3701124406262

Paramètres électriques :

Température de travail : -18°C~50°C

Temp. et humidité de stockage recommandée : 0~30°C, 55±20%RH

Capacité, Résistance de charge : 30kΩ, 24h/j 2.0V Ampère : 80mAh

		OCV(V)
Voltage initial	Min	3,1
	Normal	3,4

OCV = Tension en circuit ouvert (Open Circuit Voltage)

Charge	2kΩ	4,7kΩ	30kΩ
Mode de test	24h/j		
Tension finale	2,0V		
Durée moyenne minimum	50h	128h	800h

h : heure j : jour

Après 12 mois de stockage à 20°C = 95% de la capacité.

Produit étanche, pas d'écoulement en fin de vie.