

PILES BOUTON LITHIUM 3V - CR2032

REF : 4130 - 4145



Ref. 4130 - 4145 - CR2032

Matériaux : Lithium/Dioxyde de manganèse (Li/MnO₂)

Voltage : 3,0 Volts

Poids net : 2,9g

Dimensions : Diamètre : Ø20mm - Hauteur : 3,2mm

Emballage : **4130 Blister Piles x 5**

4145 Blister Piles x 2

EAN : 4130 : 3701124406248

4145 : 3701124405685

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 : 15kΩ, 24h/j 2.0V Ampère : 220mAh

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

OCV = Tension en circuit ouvert (Open Circuit Voltage)

Charge	1kΩ	2kΩ	15kΩ
Mode de test	24h/j		
Tension finale	2,0V		
Durée moyenne minimum	70h	140h	1050h

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.

