



REF: PCL9007

ENIX ENERGIES

Pile lithium blister CR123 3V 1.45Ah



DETAILS DU PRODUIT

CODE EAN: 3660766419088

Vendu par Blister(s) x 1 Tension élevée Grande densité d'énergie Courant de décharge élevé Forte résistance aux fuites Excellente durée de stockage Large plage de température : -20°C à +50°C Quelques recommandations et précautions d'usages : - Ne jamais essayer d'ouvrir une pile. - Ne pas jeter et suivre impérativement la procédure de recyclage. - Ne pas exposer au feu. Ne pas percer. - Ne pas effectuer de brasure à l'étain directement sur l'élément. - Ne jamais assembler d'élément. - Ne pas écraser. - Ne jamais mettre le ou les éléments en court-circuits. - Bien respecter les courants de décharge. Sachant qu'un élément lithium sans circuit de protection intégré reste une technologie instable. le non-respect des consignes énoncées peuvent dans certains cas entrainer de graves dommages corporels et matériels irréversibles comme par exemple : Risque d' explosion . de Brûlures. d'électrocution etc... Nous nous dégagons de toutes responsabilités sur la vente d'élément lithium sans circuit électronique de protection visant à protéger utilisateur et le matériel) quelque soit le type d'assemblage de batterie et suivant les recommandations d'usages énoncées. Equivalent avec 123A. EL123AP-2. EL123. DLCR123. DL123AB. DL123A2. DL-123AB. DL-123. CR123A-2. CR123-A. CR-123. 0-9913-N. 101046. 6205210501. EL123A. BATTCR123A. VL123. 02460A. 1000040. 35948. 35898. 123. BATT-CR123A. 6205. 0101046. 0-101046. 035948. 0-3594-8. 035898. 0-3589-8. 0-2460-A. CR17345. DL123. DL123A. CR123. VL123A. SF123A. SF123A. K123A. EL123AP. CR17335. CR1233R. CR123A. 5018LC

CARACTERISTIQUES

modèle Autre désignation des dimensions Autre nombre de cellules 2.5 diamètre 16.5 mm capacité 1.45 mAh désignation IEC Autre hauteur, borne comprise 34.5 utilisation dans la zone Ex NON longueur 0 mm tension nominale 3 V largeur 0 mm poids 22.5 g