

PILE ALCALINE LR6 AA NX BOITE 10 1.5V 3.4AH

Boîte de 10 conçue pour des applications purement industrielles, les choix de composants et de méthodes de fabrication ont été réalisés pour répondre aux cahiers des charges des clients professionnels les plus exigeants du marché. C'est la pile des professionnels par excellence.

Réf. PCA9002



1,90 €HT
plus 0,05€ € HT
d'éco-participation

PILE ALCALINE LR03 AAA NX BOITE 10 1.5V 1.46AH

Boîte de 10 conçue pour des applications purement industrielles, les choix de composants et de méthodes de fabrication ont été réalisés pour répondre aux cahiers des charges des clients professionnels les plus exigeants du marché. C'est la pile des professionnels par excellence.

Réf. PCA9001



1,70 €HT
plus 0,05 € HT
d'éco-participation

BATTERIE PLOMB AGM S 12V-7AH - FLAMME RETARDANTE

BATTERIE PLOMB AGM S 12V-7AH
FR 12V 7AH T1 Terminal : T1 (Faston 4.8mm) FR : Flamme Retardante.

Réf. AMP9037

14,20 €HT
plus 0,38€ € HT
d'éco-participation



PILE LITHIUM INDUSTRIE LS14250 1/2AA 3.6V 1.2AH PP.

Les piles lithium ne sont pas rechargeables et sont à usages professionnels. En raison de leur tension nominale et de leur puissance élevée, elles requièrent certaines précautions à l'usage : nous vous recommandons de ne pas les soumettre à des usages abusifs. Respecter le sens de la polarité, ne pas recharger la pile et éviter les court-circuits (bien que non-dangereux, ils peuvent altérer la capacité). Haute densité d'énergie Durée de stockage et fiabilité exceptionnelles Large plage de température Applications : Télécommunication - Mesure - Maintien de mémoire - Balise - Alarme - Télépéage - Militaire - Compteur kilométrique.

Réf. PCL7482B



4,15 €HT

PILE LITHIUM INDUSTRIE L91 AA NX 1.5V 2800MAH

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 entraîner de graves dommages corporels et matériels irréversibles comme par exemple : Risque d'explosion, de Brûlures, d'électrocution etc... Nous nous dégageons de toutes responsabilités sur la vente d'élément lithium sans circuit électronique de protection (visant à protéger l'utilisateur et le matériel) quelque soit le type d'assemblage de batterie et suivant les recommandations d'usages énoncées.

Réf. PCL9010



20,50 €HT

PILE ALCALINE 6LR61 NX-POWER TECH BOITE DE 10 9V 0.68AH

La pile Nx-Power Tech 6LR61 est votre meilleure alliée pour vos besoins quotidiens en énergie. Ses performances vous procureront une grande autonomie afin que vos appareils durent plus longtemps. Pratique et économique, passez à la boîte de 10 piles ! Du vrac avec les avantages du blister : dans les boîtes les piles sont sous-conditionnées par deux.

Réf. PRA9001



10,20 €HT

PILE LITHIUM INDUSTRIE ER14250H TAILLE 1/2AA 3.6V 1.2AH PP

Courant constant 50mA. Stabilité de tension. Haute densité d'énergie. Durée de stockage et fiabilité exceptionnelles. Large plage de température.

Réf. PCL9005

1,50 €HT

