

Batterie Nickel Cadmium Ni-Cd 2,4V 0,8Ah pour blocs d'éclairage de sécurité



Réf : 111906



FABRIQUÉ
EN FRANCE

Garantie : 2 ans

Caractéristiques produit

- Connecteur détrompé pour un changement de pack accus en toute sécurité
- Pack de deux éléments AA HT côte/côte avec fils et connecteur de dimensions: 14x29x53

Produits associés et accessoires

Source centrale 48V 170W pour alimentation des Luminaires pour Sources Centrales LSC 48V - autonomie 1h	Réf : 210209
Scie cloche à trépan pour le perçage circulaire des plafonds et cloisons Ø55mm à Ø255mm	Réf : 168210
Batterie Nickel Cadmium Ni-Cd 2,4V 0,8Ah pour blocs d'éclairage de sécurité	Réf : 111906

Batterie Nickel Cadmium Ni-Cd 2,4V 0,8Ah pour blocs d'éclairage de sécurité

Réf : 111906

Caractéristiques techniques

Adapté à une charge rapide	Oui
Température ambiante	0°C - 40°C
Hauteur, borne comprise	53mm
Capacité	800mAh
Désignation des dimensions	Mignon
Boîtier en plastique	Oui
Tension d'alimentation	2.4V
Poids	47g
Autre désignation	AA
Désignation IEC	Autre
Modèle	Nickel-cadmium
Nombre d'éléments	2
Conforme à la Réglementation pile ou batterie	Oui
Bloc d'accus	Oui
Utilisation dans zone Ex (anti-déflagration)	Non
Largeur	15.5mm
Longueur	29.7mm