

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

Réf : 111906 - gamme : PRACTICE



 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 côté/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

BAES d'ambiance Practice IP40 IK04 Super SATI Connecté flux 320lm 1h consommation 0,7W Réf : 119128

Batterie Nickel Cadmium Ni-Cd 2,4V 0,8Ah pour blocs d'éclairage de sécurité Réf : 111906

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

Caractéristiques techniques

Adapté à une charge rapide	Oui
Température ambiante	0°C - 40°C
Hauteur, borne comprise	53mm
Capacité	800mAh
Boîtier en plastique	Oui
Désignation des dimensions	Mignon
Poids	47g
Tension nominale	2.4V
Autre désignation	AA
Désignation IEC	Autre
Modèle	Nickel-cadmium
Nombre de cellules	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