



Pack de batteries Nickel Cadmium 7,2V 4Ah pour bloc à phares

Réf : 111911 - gamme : BAP



Caractéristiques produit

- Connecteur détrompé pour un changement de pack accus en toute sécurité
- Pack de six éléments D HT côte/côte avec fils et connecteur de dimensions: 65x66x98mm
- Nickel Cadmium 7,2V 4AH

Produits associés et accessoires

Grille de protection IK10 pour bloc à phares tout LEDs

Réf : 168005

Pack de batteries Nickel Cadmium 7,2V 4Ah pour bloc à phares



Réf : 111911

Caractéristiques techniques

Adapté à une charge rapide	Non
Température ambiante	0°C - 30°C
Hauteur, borne comprise	53mm
Capacité	4mAh
Boîtier en plastique	Non
Désignation des dimensions	Bloc
Temperature de stockage	20°C - 55°C
Poids	0.5g
Tension nominale	7.2V
Capacité des bornes	0mm ² - 5mm ²
Type de borne	Borne automatique
Sans halogène	Non
Autre désignation	C
Désignation IEC	Autre
Résistance aux chocs (IK)	IK01
Modèle	Nickel-cadmium
Précâblé	Oui
Nombre de cellules	6
Conforme à la Réglementation pile ou batterie	Oui
Bloc d'accus	Oui
Utilisation dans zone Ex (anti-déflagration)	Non
Largeur	51mm
Longueur	76mm