

Batterie Ni-Cd pour maintenance blocs d'évacuation et BAEH IP43 ECO 1

REF. 0 610 90

LEGRAND



CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

Batterie Ni-Cd pour maintenance blocs d'évacuation et BAEH IP43 ECO 1

- Batterie d'accumulateur Ni-Cd
- 2,4V - 1,5Ah
- Batterie livrée avec son connecteur rapide
- Pour blocs d'évacuation, DBR et BAEH à LEDs IP43 ECO1

Les + installation

Connecteur rapide: pas de risque d'inversion de polarité de la batterie

Les + utilisation

Cette batterie permet d'augmenter la durée de vie des BAES d'évacuation et de BAEH ne satisfaisant plus leurs autonomies réglementaires

Recommandations / restrictions d'usages

Destiné uniquement aux BAES et BAEH Legrand

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Désignation des dimensions	baby	Température ambiante	40 °C
Nombre de cellules	2	Adapté à une charge rapide	Oui
Modèle	nickel-cadmium	Poids	95.2 g
Tension nominale	2.4 V	Conforme à la Réglementation pile ou batterie	Oui
Capacité	1500 mAh	Conforme à la Réglementation pile ou batterie	Oui
Désignation IEC	KR14	Code CEI (Pack1)	Cs
Autre désignation	SC	Référence du composant dans la nomenclature (Pack1)	HB00009TA
Longueur	47 mm	Pile ou Accumulateur (Pack1)	Accumulateur (rechargeable)
Hauteur, pôle inclus	48 mm	Composition de l'élément (Pack1)	Nickel-Cadmium
Largeur	24 mm	Nombre de Pack 1	1
Bloc d'accus	Oui	Nombre d'éléments Unitaires (Pack1)	2
Utilisation dans la zone Ex	Non	Poids d'un Element Unitaire (Pack1)	53 g
Boîtier en plastique	Oui	Localisation Pack1	Le produit intègre une batterie
		Type réglementaire (Pack1)	I : Industriel (Pas Portable)