

Batterie Ni-Mh 7,2V 2,2Ah pour maintenance BAES d'ambiance à LEDs IP66 ECO2

REF. 0 610 98

LEGRAND



CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

Batterie Ni-Mh 7,2V 2,2Ah pour maintenance BAES d'ambiance à LEDs IP66 ECO2

- Batterie d'accumulateur Ni-Mh
- 7,2V - 2,2Ah
- Pour BAES d'ambiance à LEDs IP66 ECO2, BAAS Ma, tableaux d'alarme type 4 - Alimentation secteur, et BAAS Sa

Recommandations / restrictions d'usages

Batterie d'accumulateurs pour maintenance des blocs BAES ECO2 et BAAS

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Désignation des dimensions	autre	Référence du composant dans la nomenclature (Pack1)	HB00016TA
Modèle	nickel-métal-hydride	Pile ou Accumulateur (Pack1)	Accumulateur (rechargeable)
Tension nominale	7.2 V	Composition de l'élément (Pack1)	Nickel-Métal-hydride
Capacité	110 mAh	Nombre de Pack 1	1
Autre désignation	SC	Nombre d'éléments Unitaires (Pack1)	5
Longueur	98 mm	Poids d'un Element Unitaire (Pack1)	53 g
Largeur	24 mm	Localisation Pack1	Le produit intègre une batterie
Diamètre	26.5 mm	Type réglementaire (Pack1)	I : Industriel (Pas Portable)
Bloc d'accus	Oui	Code CEI (Pack2)	Cs
Utilisation dans la zone Ex	Non	Référence du composant dans la nomenclature (Pack2)	HB00017TA
Boîtier en plastique	Non	Pile ou Accumulateur (Pack2)	Accumulateur (rechargeable)
Température ambiante	70 °C	Composition de l'élément (Pack2)	Nickel-Métal-hydride
Adapté à une charge rapide	Oui	Nombre de Pack 2	1
Poids	106 g	Nombre d'éléments Unitaires (Pack2)	1
Conforme à la Réglementation pile ou batterie	Oui	Poids d'un Element Unitaire (Pack2)	53 g
Conforme à la Réglementation pile ou batterie	Oui	Localisation Pack2	Le produit intègre une batterie
Code CEI (Pack1)	Cs	Type réglementaire (Pack2)	I : Industriel (Pas Portable)