

Batterie NICD - Schneider

Batterie NICD pour BAES Schneider

- 4.8V - 1.7 Ah

Réf OVA58982

37.28€^{TTC*}

Voir le produit : <https://www.domomat.com/65196-a-schneider-electric-ova58982.html>

*Le produit Batterie NICD pour BAES Schneider - 4.8V - 1.7 Ah
est en vente chez Domomat !*



* : Prix sur le site Domomat.com au 28/04/2024. Le prix est susceptible d'être modifié.

Fiche technique du produit

Spécifications



Pyros - Batterie NICD - 4,8 V - 1,7 Ah pour bloc évacuation incandescent

OVA58982

Statut commercial: Commercialisé avec annonce fin de vie

 Commercialisé avec annonce fin de vie

Principales

Gamme	Pyros
Type De Produit Ou Équipement	Batterie
Application	Éclairage
Nombre De Cellules	4
Type De Carter	Scellé

Complémentaires

Compatibilité De Gamme	Exiway Exiway Easyled bloc autonome d'éclairage de secours
Capacité De Batterie	1,7 Ah à 4,8 V, Ni-Cd (Nickel-Cadmium)
Taille De La Batterie	KRMT 23/43
Hauteur	33 mm
Longueur	170 mm
Largeur	23 mm
Diamètre	23 mm
Poids Du Produit	205 g

Environnement

Température De Fonctionnement	-10...50 °C
-------------------------------	-------------

Emballage

Type D'Emballage 1	PCE
Nb Produits Dans L'Emballage 1	1
Hauteur De L'Emballage 1	2,5 cm
Largeur De L'Emballage 1	3,0 cm
Longueur De L'Emballage 1	17,5 cm
Poids De L'Emballage 1	188,0 g
Type D'Emballage 2	S02
Nb Produits Dans L'Emballage 2	30
Hauteur De L'Emballage 2	15,0 cm
Largeur De L'Emballage 2	30,0 cm
Longueur De L'Emballage 2	40,0 cm

Tarif HT hors éco-contribution France, Juillet 2023

Poids De L'Emballage 2 5,939 kg

Garantie contractuelle

Garantie 18 mois

Développement durable

Le label **Green Premium™** montre l'engagement de Schneider Electric à fournir des produits aux performances environnementales exceptionnelles. Green Premium garantit le respect des dernières réglementations, la transparence de l'impact du produit sur l'environnement, ainsi que des produits circulaires avec de faibles émissions de CO₂.

[En savoir plus sur Green Premium >](#)



Transparence

Performances en matière de bien-être

✓ Sans Métaux Lourds Toxiques

✓ Sans Mercure

✓ Information Sur Les Exemptions
Rohs [Oui](#)

Directive Rohs Ue [Conforme](#)
[Déclaration RoHS UE](#)

Régulation Rohs Chine [Déclaration RoHS pour la Chine](#)
Déclaration pro-active RoHS pour la Chine (en dehors du périmètre légal RoHS pour la Chine)

Profil Environnemental [Profil environnemental du Produit](#)