



Alimentation électrique de sécurité AES 27V 90W avec décharge régulée pour DAS 24V à sortie unique

REF. 0 614 82

LEGRAND

4 486,00 €

Tarif professionnel de référence HT hors éco-contribution

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

Equipement permettant d'alimenter les dispositifs d'évacuation et les dispositifs actionnés de sécurité

- Alimentation électrique de sécurité (AES)
- 27V - 90W - Alimentation 230V - 50HzAES - 60HzAES pour DAS 24V à sortie unique
- Equipée de batteries Ni-Cd étanches - Autonomie 1h
- Conforme à la norme NF S 61-940 - Certifié NF AEAS

Les + utilisation

Cette AES peut être utilisée uniquement pour alimenter la partie mise en sécurité d'une installation incendie (alimentation DAS et diffuseurs sonores) -Alimentation en courant continu des installations de sécurité incendie (DAS de compartimentage, désenfumage, diffuseurs sonores...), secteur présent comme absent

Recommandations / restrictions d'usages

L'alimentation des périphériques de détection (détecteurs linéaires ou tableaux répéteurs) n'est pas autorisée avec cette AES

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Conforme à la Réglementation pile ou batterie	Oui	Composition de l'élément (Pack1)	Nickel-Cadmium
Conforme à la Réglementation pile ou batterie	Oui	Nombre de Pack 1	2
Code CEI (Pack1)	Autre	Nombre d'éléments Unitaires (Pack1)	9
Référence du composant dans la nomenclature (Pack1)	022869300	Poids d'un Element Unitaire (Pack1)	230 g
Pile ou Accumulateur (Pack1)	Accumulateur (rechargeable)	Localisation Pack1	Le produit intègre une batterie
		Type réglementaire (Pack1)	I : Industriel (Pas Portable)

Ces prix ne sont que des prix indicatifs pour la France métropolitaine. Ils ne constituent en aucun cas une offre ou un engagement de la part de la Société Legrand, qui commercialise ses produits au travers de professionnels distributeurs et installateurs libres de déterminer leur prix de revente. Ils ne constituent en aucun cas des prix imposés à la revente. Prix indicatif hors pose. Toutes les indications mentionnées sur le présent document sont susceptibles de modifications. Nous rappelons que tout produit doit être installé conformément aux règles d'installation par un professionnel qualifié.