



# AVERTISSEUR SONORE STILIC FLASH

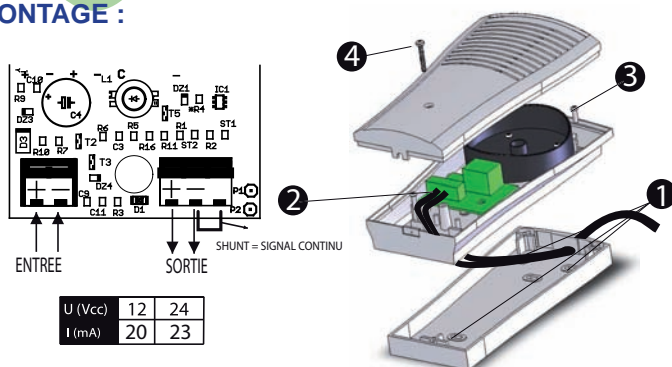
Conforme à la norme EN 54-3 et NF S - 32- 001. Utilisable dans les S.S.I. (Système de Sécurité Incendie) et pour les équipements d'alarme.

L'avertisseur sonore peut s'intégrer dans tous les types de décoration. Il peut être raccordé sur tous les systèmes d'alarme existants. Ce nouveau boîtier avec un design moderne lui permet de s'intégrer parfaitement dans les locaux recevant du public.

Le rehausseur fourni avec la sirène facilite le passage de câbles et son installation. Un seuil de fermeture par électronique de commande permet son utilisation sur des lignes auto surveillées.

Il fournit une puissance sonore remarquable pour un encombrement réduit et une consommation très faible. La classe de puissance «B» et les tonalités sont conformes à la norme AFNOR NFS-32-001. L'obtention d'un son continu est possible par l'ajout d'un strap sur le bornier de raccordement.

## MONTAGE :



## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES :

Modèle du produit : STILIC FLASH  
Installation à l'intérieur des bâtiments - type A  
Référentiel normatif : EN 54-03 et NFS32-001  
Poids : 200 g - Taille (mm) : D= 95\*171\*50  
Couleur : blanc RAL 9010 BRILLANT V.0 ANTI U.V.  
IP : 21C - Classe II  
Fonctionnement : de -10°C à +40°C  
HR fonctionnement : <95 % sans condensation  
Stockage : de +10°C à +40°C  
HR de stockage : <85%  
Tension de service : de 12Vcc à 35Vcc  
Consommation en alarme : voir le tableau  
**Pression acoustique : Classe B (>90dB à 2m)**  
**Son conforme à la norme NFS 32-001.**  
Données techniques : NOT-0051