



AVERTISSEUR SONORE STILIC



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'avisseur 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 réhausseur 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.

STILIC



Avertisseur Sonore : STILIC
 Modulation sonore : NF-S 32-001 :
 440 Hz (400ms) - 550 Hz (100ms)
 Modulation sonore : son continu :
 550 Hz
 Tension de fonctionnement : 12-55 Vcc avec strap

ENTREE SORTIE
 Mettre une Rfl sur la dernière sirène si la centrale possède la surveillance de ligne

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES :

- Dimension avec socle (mm) : D=95*171*50
- Poids : 200 G
- Couleur : blanc RAL 9010 BRILLANT V.0 ANTI U.V.
- Classe de protection : IP 21C
- Classe de protection contre les chocs électriques : 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 55V
- Consommation en alarme : voir le tableau
- Pression acoustique : Classe B (>90dB à 2m)**
- Son conforme à la norme NF-S 32001.**

	avec strap		
U (Vcc)	12	24	48
I (mA)	16	17	37

CE 0333

Fabricant : NEUTRONIC
 Adresse : 34 rue Valengelier - 77500 CHELLES
 Modèle du produit : STILIC
 type A
 Installation à l'intérieur des bâtiments
 Année du marquage : 2008
 Référentiel normatif : EN 54-03
 N° du certificat CE : 0333-CDP-075236
 N° Droit d'Usage : YYY YYY
 Données techniques : NOT-0034