



BUCCIN-EXT

Dispositif sonore d'alarme feu

Code article : AVSNE309

Certificat : 0333-CPR-075405
N° DoP : 0333-CPR-075405
EN54-3:2001 /A1:2002 /A2:2006
Dispositif sonore d'alarme feu

Type A : utilisation intérieure
CLASSE B Selon NFS 32 001
Norme de référence : NF EN 54-3
Conforme à la norme : NF S32-001

FINSECUR

62, rue Ernest-Renan
92000 NANTERRE
finsecur@finsecur.com

t. +33 (0)1 41 37 91 91
f. +33 (0)1 41 37 92 91
finsecur.com

PRÉSENTATION

Le Buccin-Ext est un avertisseur sonore qui émet un signal d'évacuation supérieur à 90 décibels à 2 mètres (Classe B), et un signal de son continu lors de l'émission de gaz (ou d'agents extincteur).

Des entrées de câbles, prévues sur les quatre faces, permettent un raccordement aisé.

Il peut également être raccordé par câble encastré

CARACTÉRISTIQUES

Générales

- Alimentation : 11 à 60 Vcc ;
- consommation :
 1. 17mA / 12Vcc ;
 2. 24mA / 24Vcc ;
 3. 30mA / 48Vcc ;
 4. 34mA / 60Vcc ;
- puissance : de 0,12 à 2W ;
- puissance sonore : Supérieure à 90 dB à 2 mètres ;
- câblage sur trois fils.

Physiques

- Fréquence Son NF S32-001 : 440/554Hz ;
- fréquence Son continu : 554Hz ;
- dimensions : H 110mm x L 164mm x P 63mm ;
- poids : 210g ;
- température de fonctionnement : -10 à 50°C ;
- indice de protection : IP21C ;
- coffret ABS blanc comprenant un socle à fixer au mur et un capot clipsé.

PUISSANCE ACOUSTIQUE

Son NFS 32 001 - Valeur minimale mesurée

Position (degré)	15°	45°	75°	105°	135°	165°
Niveau pondéré A à 1 mètre (dBa)	84,78	86,44	92,72	92,65	87,62	84,34

Son continu - Valeur minimale mesurée

Position (degré)	15°	45°	75°	105°	135°	165°
Niveau pondéré A à 1 mètre (dBa)	86,67	86,82	93,79	92,22	86,92	84,04

RACCORDEMENT

Câblage

- 1 (Ligne puissance Diffuseurs Sonores) :
1 paire type CR1, 1,5mm² minimum (non propagateur de l'incendie) ;
- 2 (ligne de commande Son Continu) :
1 paire type CR1, 0,8mm² minimum (non propagateur de l'incendie).

↗ **Le fil de commande son continu est câblé lors de la présence du DM Bleu, «Commande arrêt d'urgence».**

Commande son continu

Fonctionnement du Son Continu :

La fermeture du contact active la commande de son continu lors de la mise sous tension de la ligne Diffuseurs Sonores.

⚠ Voir raccords spécifiques sur tableau d'extinction Finsécur, consulter la notice d'installation du tableau.

Vérifier la puissance disponible de la sortie centrale Diffuseur Sonore du matériel.

Départ ligne Diffuseurs Sonores

