

Notice technique

01.AVSCA.NT002 rév A2

FI-AGS

Alarme générale sélective



Organisme Certificateur :
AFNOR Certification
11, rue Francis de Pressensé
F-93571 La Plaine Saint Denis Cedex
Téléphone : +33(0)1 41 62 80 00
Télécopie : +33(0)1 49 17 90 00
Sites internet : www.afnor.org et www.marque-nf.com

52 rue Paul Lescop
92000 NANTERRE
t. +33 (0)1 41 37 91 91
f. +33 (0)1 41 37 92 91
finsecur@finsecur.com
www.finsecur.com

FI-AGS

→ PRÉSENTATION

Esthétique et discret, le diffuseur sonore (DS) d'alarme générale sélective FI-AGS s'intègre dans la gamme des produits Finsécur.

Ce DS convient parfaitement dans les établissements recevant du public (ERP) de type U et J ou le signal d'évacuation générale ne doit être perçu que par le personnel d'encadrement.

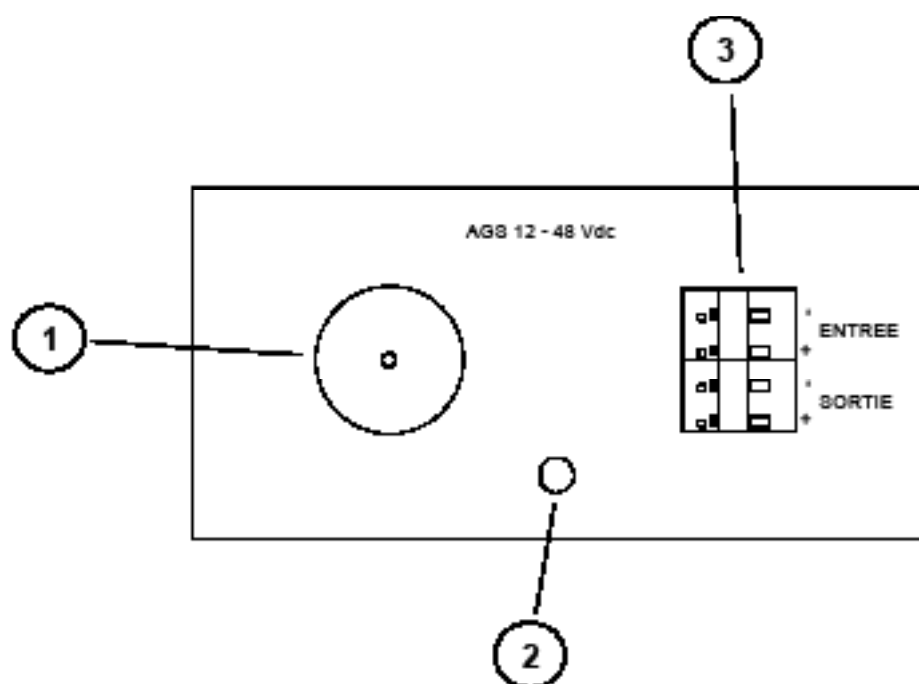
Il fonctionne sous une tension de 9 à 60 Vcc.

→ CARACTÉRISTIQUES

Tension d'alimentation	9 Vcc à 60 Vcc
Consommation	13 mA nominal à 12 Vcc 17 mA nominal à 24 Vcc 20 mA nominal à 48 Vcc
Température de fonctionnement	- 10 °C à + 50 °C
Couleur / matière	Blanc / ABS
Dimension	164 x 110 x 63 mm
Puissance sonore	65 dB à 1 m
Poids	176 g

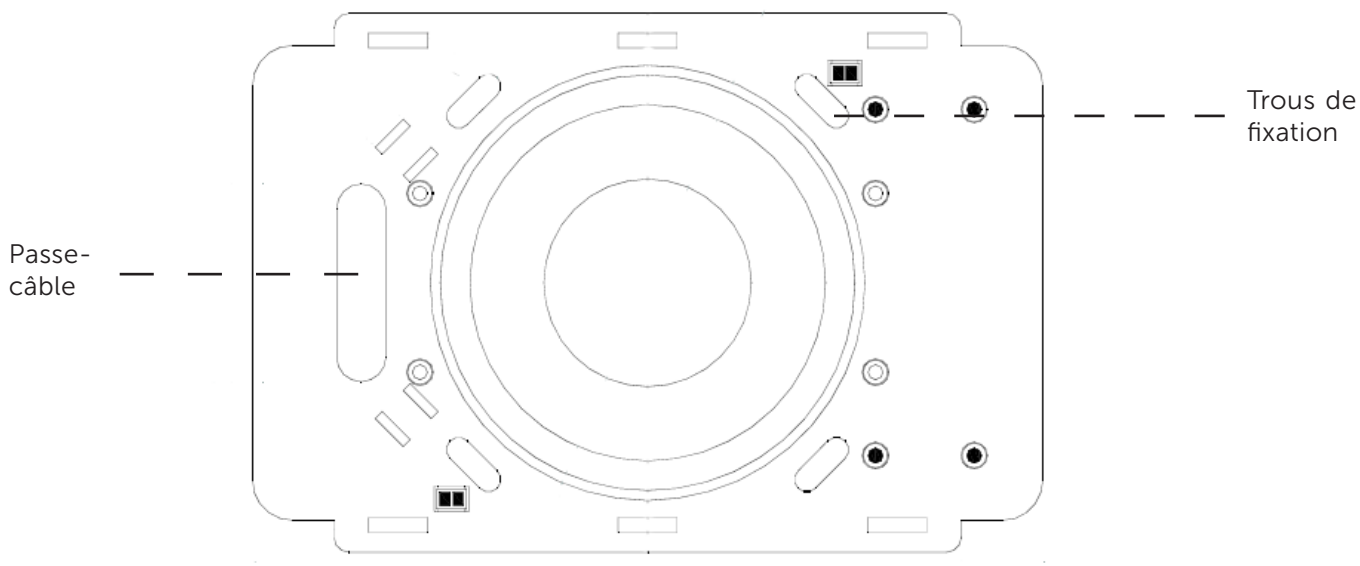
→ DESCRIPTION DE LA CARTE PRINCIPALE

- ① Buzzer
- ② Voyant lumineux
- ③ Bornier de raccordement

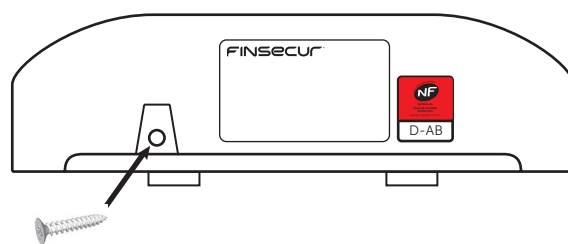
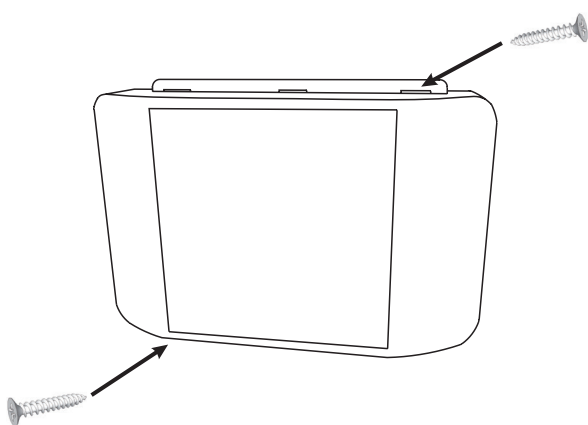


→ INSTALLATION

- 1- Fixer le support plastique au mur ou charpente à l'aide d'une fixation adaptée (chevilles, charnières, ...).
- 2- Câbler le dispositif en suivant le schéma page 4.



- 3- Monter la face avant du coffret à l'aide de deux vis (fournies).



→ RACCORDEMENTS DE LA SIRÈNE FI-AGS SUR TSI/ CMSI

RÉF : KARA 8UP, KARA 8UP TYPE B, BALTIC 512, BALTIC 512 TYPE B ET PACIFIC (TYPE A ET B)

Câble pour le raccordement des sirènes

Section (min.) : $2 \times 1,5 \text{ mm}^2$

Type : CR1 (résistant au feu)

