

DIFFUSEURS SONORES

Buccin/Fi-AGS

DISPOSITIF SONORE D'ALARME FEU, ALARME GÉNÉRALE SÉLECTIVE



FINSECUR[®]
Solutions de sécurité incendie

Buccin / Fi-AGS

DISPOSITIF SONORE D'ALARME FEU, ALARME GÉNÉRALE SÉLECTIVE

→ Efficace et peu encombrant, **Buccin** est un avertisseur sonore qui émet un son NF supérieur à 90 dB à 2m (classe B). Des entrées de câbles, prévues sur les quatre faces, permettent un raccordement aisé. Il peut également être raccordé par câble encastré. D'une forme comparable au Buccin, FI-AGS émet un son adapté aux établissements de type U et J. Cet avertisseur de classe A est pourvu d'une Led rouge et se raccorde comme le Buccin. Il se raccorde sur les ECS Kara 8 UP et Baltic 512 et Baltic 1024 avec une « Interface E/IP » en début de ligne UGA.

→ ICONOGRAPHIE



→ CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

Alimentation :

- 9 à 60 Vcc

Consommation :

- 26mA / 24Vcc
- 40mA / 48Vcc

Puissance sonore :

- Buccin : > 90 dB à 2 m
- FI-AGS : 70 dB à 2 m

- Câblage sur deux fils

→ CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES

- Dimensions : H 109mm x L 164mm x P 54mm
- Poids :
 - **Buccin** : 200 g
 - **FI-AGS** : 190 g
- Température de fonctionnement : -10 à 55°C
- Indice de protection : IP31
- Coffret ABS blanc comprenant un socle à fixer au mur et un capot clipsé

▶ LESPLUS

- FONCTIONNEMENT DE 9VCC À 60VCC
- FAIBLE CONSOMMATION 26MA / 24VCC - 40MA / 48VCC
- BUCCIN EST DISPONIBLE EN CLASSE B CERTIFIÉS NF

→ COMPATIBILITÉ

- ECS/CMSI adressables et conventionnels Baltic 512, Kara 8 UP et Kara 8 EXT
- CMSI adressables et conventionnels Kara 8 type B, Baltic 512 Type B et Pacific
- Équipements de type 4 Iroise 4-1 et 4-2.

→ CODES ARTICLES

→ **AVSNE308**
BUCCIN CLASSE A

→ **AVSNE328**
BUCCIN CLASSE B

→ **AVSNE312**
FI-AGS

→ CERTIFICATIONS

→ **NORME DE RÉFÉRENCE :**
Buccin : **NF EN 54-3**

→ **NUMÉRO DE CERTIFICAT :**
Buccin : **CE 0333 CPD075 143**

→ **CONFORME À LA NORME :**
Buccin : **NF S32-001**

