

### Diffuseur sonore pour équipement d'alarme.

Conforme à la marque NF et aux normes NF EN 54-3 et NFS 32-001.

Utilisable dans les S.S.I de catégorie A, B, C, D et E.

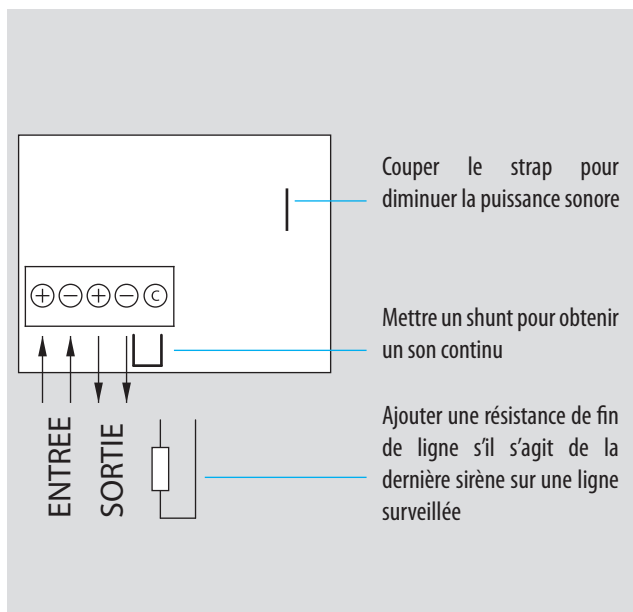


L'avertisseur sonore peut être utilisé dans tous les ERP.

Il est compatible avec la plupart des équipements d'alarmes présents sur le marché. Il est également compatible avec les lignes auto-surveillées.

Le diffuseur sonore émet une puissance sonore remarquable pour un encombrement réduit et une consommation très faible.

### Raccordement



### Caractéristiques

Référentiel normatif :	NF EN 54-3
Description :	dispositif sonore d'alarme feu
Type d'environnement :	type A (intérieur)
Montage :	dispositif monté en surface
Son :	conforme NF S 32-001 de classe B (>90 dB)
Dimensions (mm) :	95 x 171 x 50 - ABS blanc
Indice de protection :	IP 21C
Résistance aux chocs :	IK 05
Poids (avec emballage) :	200 g
Section de câble max :	1,5 mm <sup>2</sup>
Alimentation :	12 / 24 / 48 Vcc
Consommation :	16 / 17 / 37 mA
Courant d'appel à 24 V :	20 mA
Température de stockage :	-20°C, +70°C
Température de fonctionnement :	-10°C, +55°C
HR fonctionnement :	<95 % sans condensation


[Réf. STILIC FLASH](#)

### DIFFUSEUR SONORE ET LUMINEUX

**Description :** . . . . . diffuseur sonore et lumineux  
**Type d'environnement :** . . . . . type A (intérieur)  
**Montage :** . . . . . dispositif monté en surface  
**Son :** . . . . . conforme NF S 32-001 de classe B (>90 dB)  
**Dimensions (mm):** . . . . . 95 x 171 x 50 - ABS blanc  
**Indice de protection :** . . . . . IP 21C  
**Résistance aux chocs :** . . . . . IK 05  
**Poids (avec emballage) :** . . . . . 200 g  
**Section de câble max :** . . . . . 1,5 mm<sup>2</sup>  
**Alimentation:** . . . . . de 12 à 35 Vcc  
**Consommation :** . . . . . 20 mA à 12 V et 23 mA à 24 Vcc  
**Température de stockage :** . . . . . -20°C, +70°C  
**Température de fonctionnement :** . . . . . -10°C, +55°C  
**HR fonctionnement :** . . . . . <95 % sans condensation


[Ref. STILIC](#)

### AVERTISSEUR SONORE

Conforme à la marque NF et aux normes NF EN 54-3 et NFS 32-001.  
 Utilisable dans les S.S.I de catégorie A, B, C, D et E.


[Réf. ALTO-ME](#)

### AVERTISSEUR SONORE AVEC MESSAGE ENREGISTRE

Descriptif dans le catalogue

[Réf. ALTO-ME-ET](#)

### AVERTISSEUR SONORE AVEC MESSAGE ENREGISTRE ÉTANCHE

Descriptif dans le catalogue


[Réf. DVAF](#)

### DIFFUSEUR VISUEL D'ALARME FEU

Descriptif dans le catalogue