

## FICHE PRODUIT

**DSAF**

## Diffuseur Sonore d'alarme Feu Conventiennel



EN 54-3 : 2001 + A1 : 2002 + A2 : 2006



DSAF

**Présentation**

Le diffuseur conventionnel est un avertisseur sonore d'alarme feu mural. La puissante alarme du diffuseur sonore conventionnel permet d'alerter en cas d'alarme feu et de procéder à l'évacuation des personnes. Il est conforme à la norme EN 54-3.

**Caractéristiques techniques**

- Puissance du signal sonore : > 90dBà 2 m
- 4 sons disponibles (configurable via DIP switches) dont le son AFNOR NF S32-001 (seul son d'évacuation utilisé en France et couvert par la marque NF-SSI)
- Montage mural ou plafonnier
- Faible consommation d'énergie
- Synchronisation automatique sur deux fils

**Caratéristiques techniques**

Références produit	DSAF
Code produit	534 114
Alimentation	9 à 60 Vcc
Consommation	100 mA à 9V - 30 mA à 60V
Puissance acoustique	> 90 dB à 2m
Nature du son	Conforme à la NF S32 - 001
Température d'utilisation	-10°C à +50°C
IP / IK	42C / 07
Matière / Couleur	ABS non propagateur de flamme / blanc
Poids	0,20kg
Dimension de la sirène (L x h x p)	110 x 110 x 60 mm (avec socle)
Norme	EN 54-3

KAUFEL  
 Route de Saint Martin d'Ordon  
 89330 Piffonds  
 Tél: 03 86 86 48 48  
 Fax: 03 86 86 48 44

[www.kaufel.fr](http://www.kaufel.fr)

Nous nous réservons le droit d'apporter des modifications techniques ou de modifier le contenu de ce document sans préavis. ABB décline toute responsabilité concernant toute erreur potentielle ou tout manque d'information éventuel dans ce document. Nous nous réservons tous les droits relatifs à ce document aux sujets et aux illustrations

contenus dans ce document. Toute reproduction, divulgation à des tiers ou l'utilisation de son contenu, en tout ou en partie, sont interdites sans l'autorisation écrite préalable d'ABB.  
 Copyright© 2018 ABB – Tous droits réservés.