

DSAF

Diffuseur Sonore d'alarme Feu Conventionnel



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 consomamation 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 accoustique	> 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