

FICHE PRODUIT

DSAF ET

Diffuseur Sonore d'alarme Feu Conventionnel étanche (IP 54)



—
DSAF ET

Présentation

Le diffuseur sonore conventionnel étanche émet un son AFNOR. La puissante alarme du diffuseur sonore conventionnel étanche 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
- Facilité de branchement

Caractéristiques techniques	
Références produit	DSAF ET
Code produit	535 212
Alimentation	9 à 55 Vcc
Consommation	45 mA à 24 Vcc- 55 mA à 48 Vcc
Puissance acoustique	90 dB à 2m
Nature du son	Conforme à la NF S32 - 001 - Classe B
Température d'utilisation	-10°C à +55°C
IP / IK	54 / 07
Matière / Couleur	ABS non propagateur de flamme / beige
Poids	0,95kg
Dimension de la sirène (L x h x p)	106 x 106 x 125 mm
Norme	EN 54-3