

AS05



- Diffuseur d'alarme feu non autonome
- Discret et peu invasif
- Implanté seul ou en tant que socle sonore d'un détecteur ponctuel
- Certifié NF-SSI : DS-026-A

Références Commerciales

Désignation	Code article	Caractéristiques
Avertisseur sonore	AS05	Diffuseur sonore spécial évacuation

Caractéristiques techniques

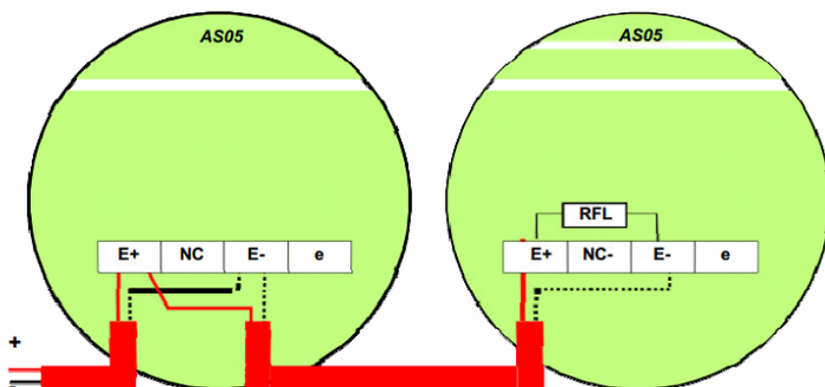
Tension d'alimentation	De 16 à 29V, avec 24V nominal
Encombrement (Øxh)	122 x 46 mm
Consommations max	< 0.15 mA en veille et 6mA en marche
Matière - Masse	ABS blanc - 300g
Indice de protection	IP21C
Température d'utilisation	De -30°C à +70°C
Humidité acceptable	≤ 93%HR, sans condensation

Configuration

SW1 à SW3 déterminent le son diffusé
SW7 et SW8 fixent le niveau sonore

Les interrupteurs SW1 à Sw3 doivent être respectivement en position «OFF», «ON», «ON»

Niveau	SW7	SW8	Catégorie NF-S 32-001
Low	OFF	A	A (entre 67 et 73 dB)
Medium	OFF	P	A (entre 81 et 86 dB)
High	ON	A	B (entre 86 et 91 dB)



E+ : polarité positive de la ligne de diffusion
NC : non connectée
E- : polarité négative de la ligne de diffusion
e : non utilisée