

AVSMP



- Diffuseur sonore non autonome de classe A ou B
- Alterne signal sonore d'évacuation et message parlé (Français/Anglais)
- A partir de 2 AVSMP sur une même ligne, synchronisation par boîtier AVSMP-BS.
- Certification NF-SSI : DS-042-A

Références Commerciales

Désignation	Code article	Caractéristiques
Diffuseur sonore non autonome	AVSMP	Diffuseur sonore à message parlé. Livré à l'unité.

Caractéristiques techniques

Tension d'alimentation	De 16 à 58V	Verrouillage tête-socket	par clips
Puissance sonore	≥ 80 dB à 1m en classe A ≥ 90 dB à 1m en classe B	Déverrouillage	par outil
Consommation - en veille - en alarme	négligeable 38 mA max en classe A 85 mA max en classe B	Raccordement	Par bornes à vis pour conducteur ≤ 2.5mm ²
Mode surveillance de ligne	Par inversion de polarité	Indice de protection	IP21C
Encombrement (Øxh)	109 x 87 mm	Température d'utilisation	De 0°C à +50°C
Matière - Masse	ABS V0 - 260g	Humidité acceptable	≤ 93 %HR, sans condensation

