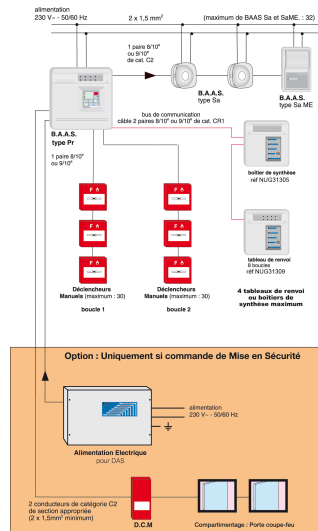
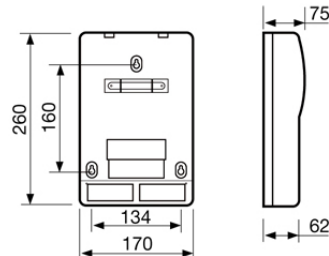


NUG31181

BAAS Sa ME



Conçu pour les établissements nécessitant un équipement d'alarme de type 2b, tels que certains établissements scolaires par exemple, ou dans les établissements où l'utilisation d'une temporisation d'alarme restreinte n'autorise pas l'installation d'Equipements d'Alarme de type inférieur.

Possibilité de gérer jusqu'à 8 zones de détection manuelle et 30 BAAS Sa ou Sa ME.

Couramment utilisé dans le cadre d'un Equipement d'Alarme de type 2b couplé à un BAAS Pr. Peut également être intégré à un équipement d'alarme de type 1 ou 2a (dans ce cas, utiliser 16 BAAS Sa maximum par ligne). Possibilité de diffuser des messages pré-enregistrés : 4 scénarii de diffusion de messages programmables

Certification : NF Electricité - Performance SATI 

Descriptif Technique :

- Encombrement réduit
- Conçus et certifiés selon les normes NF C 48-150 et NF S 61-936
- Son conforme à la norme NF S 32-001
- Permet en plus la diffusion de messages pré-enregistrés
- 4 scénarii de diffusion possibles

Le saviez-vous ?

Pour un Equipement d'Alarme de type 2b, le tableau principal s'appelle BAAS Pr.

Les diffuseurs sonores spécifiques raccordés sur le BAAS Pr s'appellent BAAS Sa ou BAAS Sa ME (ME pour Message Enregistré).

Tous les BAAS sont autonomes.

Comment sont câblés les BAAS Sa et Sa ME ???

Les BAAS Sa étant autonomes, ils sont chacun raccordés directement sur l'alimentation secteur.

Ils communiquent avec le BAAS Pr à l'aide d'un câble une paire 8/10ème ou 9/10ème (2 paires si utilisation du son linéaire).

Caractéristiques Techniques :

Référence :	NUG31181
Boîtier :	Auto extinguable 750°C IP403
Coloris :	Gris clair
Dimensions L x l x h (mm) :	260 x 170 x 75
Tension Alim/Classe :	230V 50/60Hz / Classe II
Batteries :	12 V / 0,5 Ah
Autonomie :	72h de veille + 5 min d'alarme
Contact dérangement :	-
Contact général feu :	-
Com avec les tableaux reports :	-
Son :	4 possibilités : -Mess. enregistré 16s puis NFS32-001 ou inversement - Mess. enregistré uniquement
Voyant "sous tension" :	Vert
Tempo. de l'alarme générale :	Intégrée
Désignation :	BAAS Sa ME à message enregistré
Protection :	
Num de certification :	BAAS Sa ME : 96012
Normes de référence :	NF C 48 150, NF S 32 001, NF S 61-936

Produits à associer :



Déclencheur Manuel Saillie Rouge
Référence : NUG30316



Boîtier de synthèse
Référence : NUG31305

Tableau de renvoi 8 boucles
Référence : NUG31309