



BALI

C.M.S.I. compact de type B

Centralisateur de Mise en Sécurité Incendie conventionnel

E.A.2a. - Equipement d'Alarme de type 2a

• Conforme aux normes EN54-4, NFS 61-934, NFS 61-936 (U.G.A. de type 2) et NF S 61-940.



* photo non contractuelle.

C.M.S.I. « BALI »

De 4 à 72 zones de déclencheurs manuels

1 zone d'alarme,

2 ligne de diffuseurs sonores.

2 fonctions de mise en sécurité et A.E.S. intégrée.

Certificat SSI : NF-SSI D-005 A0

Caractéristiques :

- Centralisateur de Mise en Sécurité Incendie compact de type B, disposant d'une fonction de mise en sécurité «Evacuation» (U.G.A. de type 2) avec partie détection incendie conventionnelle, évolutive jusqu'à 72 zones de déclencheurs manuels conventionnels, 2 fonctions de mise en sécurité « Désenfumage ou Compartimentage » et d'une A.E.S. interne de 24V. C.M.S.I. intégrant un S.S.I. de catégorie B au sens de la norme NF S 61-931.
- 2 lignes de diffuseurs (sonores, lumineux, etc. ...) surveillées, pour une consommation totale de 625mA sous une tension minimale de 24V. L'alimentation de puissance est assurée par l'Alimentation Electrique de Sécurité (A.E.S.) au sens de la norme NF S 61-940 directement intégrée au C.M.S.I. «BALI ».
- 2 lignes de télécommande disposant chacune d'une sortie paramétrable individuellement.
- Alimentation assurée par un Equipement d'Alimentation Electrique (E.A.E.) au sens de la norme EN54-4 et par une Alimentation Electrique de Sécurité (A.E.S.) au sens de la norme NF S 61-940. Tensions d'alimentation :
- Alimentation Principale «E.A.E.» et « A.E.S. » : 230 V ~ (-15% +10%) - 50Hz.
- Alimentation Secondaire «E.A.E.» : 1 accumulateur étanche au plomb de 12 V / 7Ah.
- Alimentation Secondaire «E.A.E.» (extension) : 1 accumulateur étanche au plomb de 12V 7Ah ou 10Ah par tranche de 24 zones (boucles) de détection supplémentaires.
- Alimentation Secondaire « A.E.S. » : 1 accumulateur étanche au plomb de 12 V / 7Ah.
- Autonomie : 12 h en veille + 1 h en alarme. Source auxiliaire assurée par la batterie ayant une autonomie 1 h min.
- Température de fonctionnement : 0 à 50°C.

Humidité relative admissible : ≤ 90%.

Poids en coffret C3 : 12 Kg (avec les batteries)

Poids en coffret C9 : 15,5 Kg (avec les batteries)

• Version en coffret mural « C3 » métallique

• Couleur : RAL 7035 (gris clair)

• Dimensions coffret C3 : L= 455 x 288 x 83 mm

• Dimensions coffret C9 : L = 530 x 480 x 170 mm

• Indice de protection : IP 30

ASSOCIATIVITES SUPPLEMENTAIRES :

voir notice d'installation disponible sur www.neutronic.fr

• Diffuseur sonore : STILIC

• Déclencheur Manuel : 4710R1

• BAAS de type Sa : SBS

• BAAS de type SaMe : SBSAME

• Boîtier de synthèse : BOSY1

