

Centrales Métalliques 2 Zones

AE/C5-2M



Descriptif

Centrales métalliques à microprocesseur, certifiées EN 54 parties 2 et 4. Elles comprennent les éléments suivants :

- Boucles de détection conventionnelle : 2 ou 4, selon le modèle, avec fin de ligne active.
- Contrôle du niveau d'accès au moyen d'une clé.
- 2 sorties surveillées d'évacuation.
- Relais de feu (alarme générale).
- Relais d'avarie générale.
- Sortie auxiliaire de 24 Vcc.
- Clavier à 6 touches pour la manipulation.
- Mode « Test de zones ».
- Connexion / déconnexion individuelle des zones de détection et des zones d'évacuation.
- 10 voyants indépendants pour l'indication des alarmes.

Une seule batterie de 12 V / 7 Ah est nécessaire.

Elles assurent une supervision continue de tout le système : état des batteries, défaillance de l'unité centrale, état des boucles, alimentation des boucles, état de la source d'alimentation, supervision des sirènes, défaillance de la terre, boucle de sirènes.