

2 ET 4 ZONES : CENTRALES C402 ET C404

Centrale avec microprocesseur pour 2/4 zones

Les centrales de détection incendie C402 et C404 contrôlent jusqu'à deux et quatre zones indépendantes, respectivement, avec un maximum de 32 détecteurs par zone.

Chaque ligne est considérée comme une zone et peut être soit activée ou désactivée via une commande à partir du clavier.

L'unité dispose de 2 sorties : une sortie générale d'alarme sonore activée avec au moins une zone d'alarme, et une sortie de défaut général activée lors d'un dysfonctionnement soit sur l'unité de commande ou dans une zone.

L'alarme générale de sortie peut être activée ou désactivée via le clavier. Autres relais, alarme générale et zone d'alarme de sortie sont disponibles à bord de relais en option.

Il est possible, pour chaque zone unique indépendamment, de décider si la notification d'alarme doit être obtenue avec un seul appareil alarmé (une seule détection) ou avec au moins deux dispositifs alarmés (une double détection). Ceci permet d'éviter les fausses alarmes.



CARACTÉRISTIQUES	C402	C404
Nombre de zones	2	4
Certifié EN54 partie 2 et 4	No. 0051-CPD-0338	No. 0051-CPD-0337
Alimentation	26.4 Vdc	
Consommation pré-alarme (seule consensus) : mA	20 mA	
Consommation d'alarme (double consensus) : mA	40 mA	
Courant maximum/maximum externe	1.9 A/1.6 A	
Double seuil de lignes symétriques	•	
Sortie sirène supervisée	24 Vdc @ 500 mA	
Champ de sortie	24 Vdc @ 500 mA	
Sortie relais de dysfonctionnement	24 Vdc @ 1 A	
Matériel	ABS	
Protection de sortie électrique avec fusible	•	
Mémoire non-volatile	•	
Contrôle du charge de la batterie	•	
Coupure de la charge du batterie	•	
Clavier	•	
Exclusion des lignes simples	•	
Avertissements	LED	
Batterie	2 batteries x 7 A - 12 Vdc	
Température de fonctionnement	-5° C ÷ +50° C	
Dimensions	340(L) x 240(H) x 96(D) mm	