



**CD3402S3-PLUS (NF&A2P type 1)**

La CD34 possède 6 entrées de zones programmables; ce nombre peut être porté à 10 au moyen d'une carte d'extension à enficher (CD3004) ou un clavier à distance CD3048/3049 possédant 4 zones.

La centrale peut accueillir un maximum de 4 claviers à distance; ceux-ci peuvent être montés à divers endroits de l'installation et raccordés vers la centrale à l'aide d'un câble à 4 conducteurs.

**Caractéristiques techniques**

|                        |   |
|------------------------|---|
| Tension d'alimentation | Primaire 220/240 V c.a.<br>Secondaire 18 V c.a./14 VA   |
| Alimentation           | 13,6 V c.c./800 mA  |
| Batterie de réserve    | 12 V ; 10 Ah plomb acide scellée  |
| Entrées                | 6 zones d'alarme sur la centrale principale<br>4 zones d'alarme sur extension enfichable ou sur clavier CD 3048/3049<br>1 zone d'autoprotection<br>1 entrée de défaut d'aboutissement<br>(Les zones ont une résistance de fin de ligne 4K7 ± 2 %) |
| Sorties                | 1 sonnerie externe ; courant élevé 800 -1 000 mA<br>1 sonnerie interne ; courant élevé 800 -1 000 mA<br>4 sorties programmables ; 100 mA  |
| Dimensions (L/H/P)     |   |
| Centrale principale    | 315 x 385 x 88 mm ; 1,25 mm en acier doux   |
| Clavier bus            | 160 x 120 x 35 mm (L x H x P) ; 3 mm ABS  |
| Poids                  | 4,1 kg  |
| Couleur                | Beige   |

**Comment commander**

|            |  |
|------------|--|
| CD3008S33  | Clavier LCD à distance (NF et A2P type 3)                |
| CD3008PROX | Clavier avec Lecteur de proximité                        |
| CD3048S33  | Clavier LCD à distance, 4 entrées intégrées dans boîtier |
| CD3049S33  | Clavier de commande à distance avec 4 entrées            |
| CD3402     | Centrale d'alarme 6 zones (NF et A2P type 1)             |
| CD3009S33  | Clavier LCD à distance nouveau design NF et A2P          |



- Boîtier de commande vide opéré par le clavier bus équipé d'un écran à cristaux liquides
- Possibilité de connexion de quatre claviers sur bus à 4 fils
- Centrale extensible à 6 zones
- Capacité maximum de 10 zones de fin de ligne
- Zones librement programmables : BA, panique, autoprotection, incendie, zones de sortie/d'entrée, etc.
- Fonction de détection d'alarme et d'autoprotection dans chaque zone
- Quatre circuits programmables à collecteur ouvert
- Onze codes à 4-6 chiffres 8 codes utilisateur Code contrainte Code ingénieur Code de chargement/déchargement
- Mémoire de 150 événements avec heure et date
- Fonction de chargement/déchargement à l'aide d'un transmetteur RD62