



## Tableau d'alarme de Type 4 alimentation secteur (T4 2B) 2 boucles déclencheurs

Réf : 346004



FABRIQUÉ  
EN FRANCE

Garantie : 2 ans

### Caractéristiques produit

- Signal sonore conforme à la norme NF S 32-001
- Niveau sonore de Classe B (minimum 90dBA à 2m)
- Equipé d'une sortie 12Vcc de 480mA, soit environ 50 DS référence 957220
- Autonomie sur batterie : 12 heures en veille + 5 minutes d'alarme générale
- Equipé de 2 batteries NiMh 8,4V 280mAh

### Produits associés et accessoires

Lot de 10 clés de réarmement supplémentaires pour Déclencheur Manuel DM Réf : 349001

Tableau d'alarme de Type 4 alimentation secteur (T4 1B) 1 boucle déclencheur Réf : 346003

### Pièces détachées

Références

386030



## Tableau d'alarme de Type 4 alimentation secteur (T4 2B) 2 boucles déclencheurs

Réf : 346004

### Caractéristiques techniques

|  |                    |
|--|--------------------|
| Appelur automatique intégré                            | Non                |
| Hauteur  | 230mm              |
| Interface externe                                      | Non                |
| Alimentation de secours intégrée                       | Oui                |
| Mode de pose   | Montage en saillie |
| Télécommande fournie                                   | Non                |
| Résolution de l'écran                                  | Non applicable     |
| Convient pour un usage domotique                       | Non                |
| Liaison radio  | Non                |
| Mode de commande                                       | Filaire            |
| Réglage du volume sonore                               | Non                |
| Entre axe de fixation horizontale (Min-Max)            | 130mm - 130mm      |
| Conforme à la Réglementation pile ou batterie          | Oui                |
| Equipé d'un signal lumineux complémentaire             | Non                |
| Entre axe de fixation verticale (Min-Max)              | 160mm - 160mm      |
| Profondeur   | 48mm               |
| Autonomie  | 24h                |
| Largeur  | 165mm              |
| Température de stockage (Min-Max)                      | +5°C - +40°C       |
| Classe de protection (IP)                              | IP21               |
| Objet connecté   | Non                |
| Type de tension  | AC                 |
| Sans halogène  | Oui                |
| Consommation en veille                                 | 0.022mA            |
| Fréquence d'alimentation (Min-Max)                     | 50Hz - 60Hz        |
| Adressable   | Non                |
| Avec alimentation électrique                           | Oui                |
| Courant d'alimentation (Min-Max)                       | 0.022A - 0.109A    |
| Résistance aux chocs (IK)                              | IK07               |
| Nombre de groupes de signalisation                     | 1                  |
| Tension de fonctionnement                              | 230V               |
| Nombre de sorties pour générateur de signal acoustique | 1                  |
| Nombre de sorties pour générateur de signal optique    | 1                  |
| Fonction d'usage du produit                            | Système d'alarme   |
| Niveau sonore  | 90dB               |
| Réglage de la luminosité de l'écran                    | Non                |
| Température d'utilisation /d'installation (Min-Max)    | +5°C - +55°C       |
| Réglage du contraste de l'écran                        | Non                |
| Consommation d'électricité                             | 0.109mA            |