



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

Réf: 346003



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 12/vcc de 250mA, soit environ 25 DS référence 957220
 Autonomie sur batterie : 72 heures en veille + 5 minutes d'alarme générale
- Equipé de 2 batteries NiMh 8,4V 200mAh

Produits associés et accessoires

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

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

Pièces détachées

Références

386020





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

Réf : 346003

Caractéristiques techniques

| Appeleur 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 | 130mm - 130mm |
| Conforme à la Réglementation pile ou batterie | Oui |
| Equipé d'un signal lumineux complémentaire | Non |
| Entre axe de fixation verticale | 160mm - 160mm |
| Profondeur | 48mm |
| Autonomie | 72h |
| Largeur | 165mm |
| Temperature de stockage | +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 | 50Hz - 60Hz |
| Adressable | Non |
| Avec alimentation électrique | Oui |
| Courant d'alimentation | 0.022A - 0.055A |
| 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 |
| Temperature d'utilisation /d'installation | +5°C - +55°C |
| Réglage du contraste de l'écran | Non |
| Consommation d'électricité | 0.055mA |