

# Kits carillons



## Caractéristiques

- **Poids** : 0,489kg

## Kit carillon PMR avec flash 350 m

REF : 43118

Mise en conformité des ERP et IOP

## Résumé

Kit carillon PMR avec flash 350 m

## Description

- Pour la demande d'accès des personnes à mobilité réduite.
- A installer aux accès équipés d'ascenseurs ou de rampes amovibles.
- Nécessaire pour la mise en conformité des accès PMR
  
- Composé de :
  - Un carillon récepteur fréquence 868Mhz. Portée 350 mètres en champ libre.
  - Base en ABS blanc et décor aluminium.
  - 17 mélodies sélectionnables et flash intégré par leds.
  - Niveau de sonnerie réglable et coupure visualisée par led.
  - Puissance sonore : 86 dB.
  - Une affiche pour identifier le récepteur.
  - Dimensions (H x L x P) : 180 x 140 x 50 mm
  - Alimentation carillon : 4 piles LR14 1,5 V ou 4 piles LR06 1,5 V (Piles non fournies) ou tension externe de 8 à 12 Vcc/ca ou par bloc alimentation.
  
- Deux affiches PVC d'identification et de localisation du point d'appel.
- Réversibles, une face pour pose horizontale, une face pour pose verticale.
- Dimensions (H x L x ép) : 210 x 150 x 2 mm
  
- Un bouton émetteur IP 54 avec porte étiquette et étiquette de signalisation .
- Alimentation émetteur : 2 piles LR03 1,5 V fournies.
- Dimensions (H x L x P) : émetteur 35 x 96 x 16 mm.

IF YOU LOVE YOUR BUILDING

- Entrée contact sec pour réemploi d'un poussoir existant.
  - Entrée tension 8 à 12 Vcc/ca, pour mise en parallèle sur sonnerie existante.
  - Conforme aux normes : EN300220, EN301489-1/-3, EN60950, EN60065.
  - Autonomie des piles : 5 ans pour 10 appels par jour.
- 
- Configuration évolutive : 20 émetteurs max. vers un récepteur, plusieurs récepteurs sur un émetteur, plusieurs récepteurs et émetteurs, répétiteur d'appel longue distance

### Accessoires

- Bloc alimentation enfichable réf.: 43399.
- Récepteur supplémentaire avec flash réf. : 43410.
- Emetteur 350 m supplémentaire réf. : 43320.
- Transformateur modulaire 230V/8V réf. : 14201.

IF YOU LOVE YOUR BUILDING