



43330

Carillon enfichable livré avec bouton à énergie cinétique (sans pile)

KIT CARILLON OLO

Carillon à brancher sur prise secteur, bouton à énergie cinétique sans pile.

Portée 100 m en champs libre.

RECEPTEUR

- A brancher sur prise secteur,.
- Fréquence 433,92 MHz.
- Puissance d'émission < 20 mW
- Alimentation : 110-240V – 50/60 Hz 10A
- 25 mélodies sélectionnables.
- Niveau de sonnerie réglable.
- Puissance sonore : 80 dB(A).

BOUTON D'APPEL

- A énergie cinétique sans pile.
- Fréquence 433,92 MHz.
- Puissance d'émission < 20 mW
- Porte étiquette
- IP 55.

- Conforme aux normes : EN 60950-1, EN 301489-1, EN 301489-3, EN 60529, NF C 61-314 , NF C 61-314, EN 300220.

- Alimentation carillon : 230Vca.
- Alimentation émetteur : autonome.

Accessoires

- Récepteur/Répéteur supplémentaire réf. : 43331.
- Emetteur supplémentaire réf. : 43332.

Caractéristiques

Poids : 0.15 Kg

Dimensions (HxLxP) : carillon 85 x 38 x 21 mm / émetteur 105 x 63 x 75 mm.

