**Interrupteurs radio XS 1**

Interrupteur radio pour la commutation indépendante du lieu de ventilateurs à courant alternatif ou d'autres consommateurs tels que l'éclairage, les pompes de circulation, etc.

Pour réhabilitation et installation ultérieure - aucune dépense de peinture ou de papier peint.

Inutile de casser ou de renouveler le carrelage.

Applications partout où il est impossible d'installer une ligne de commande.

Interrupteur radio à application mobile.

Possibilité de visser l'interrupteur radio ou de le coller sur des surfaces vitrées.

L'apprentissage facile des émetteurs vous épargne le travail fastidieux de programmation.

Piles de commande fournies.

Un système radio se compose de l'interrupteur radio XS 1 et d'au moins un récepteur radio XE 1.

Caractéristiques techniques

|  |  |
| --- | --- |
| Article: | XS 1 |
| Pile: | 2 x 3 V |
| Câble d'alimentation secteur: | pas nécessaire |
| Mode de montage: | Montage apparent |
| Couleur: | blanc pur, similaire RAL 9010 |
| Poids: | 0,1 kg |
| Poids avec emballage: | 0,14 kg |
| Largeur: | 88 mm |
| Hauteur: | 88 mm |
| Profondeur: | 32 mm |
| Largeur avec emballage: | 103 mm |
| Hauteur avec emballage: | 89 mm |
| Profondeur avec emballage: | 85 mm |
| Fréquence radio: | 433 MHz |
| Nombre de canaux radio: | 1 Gaine rectangulaire |
| Portée en champ libre: | 100 m |
| Portée à l'intérieur d'un bâtiment: | 30 m |
| Unité de conditionnement: | 1 pièce |
| Gamme: | C |
| GTIN (EAN): | 4012799573449 |
| Référence: | 0157.0344 |

Fabricant : MAICO

XS 1 Interrupteurs radio