

Émetteurs - 2 ou 4 boutons - Codage simple



BE/TOGO2WP



BE/TOGO4WP

Caractéristiques techniques :

- Type de codage : Dip Switch
- Fréquence : 433,92 MHz
- Nombre de boutons : 2 ou 4
- Portée : 100 m
- Dimensions : 70 x 39 x 14 mm
- Alimentation : Pile 12V (type A23) fournie



4023
(Pile A23)

Récepteurs auto apprentissage



BE/R2BP



BE/R4BP
230V

BE/R4BP24
24V

Caractéristiques techniques :

- Pour émetteur programmable
- Dip switch
- 2 canaux
- Alimentation : 24V

Caractéristiques techniques :

- Pour émetteur programmable BE/TOGO2WP et BE/TOGO4WP
- Auto-apprentissage
- Version 230V (**BE/R4BP**) - version 24V (**BE/R4BP24**)
- 4 canaux

RÉCEPTEUR GSM

Caractéristiques techniques :

- Récepteur 4 canaux connecté à un module GSM qui permet d'utiliser le dispositif à travers un téléphone mobile
- Commande de 4 automatismes sans limite de distance : un canal activable par appel interrompu (sans frais), les quatre sont activables en envoyant un SMS
- Entrée supplémentaire utilisable comme dispositif d'alarme
- Les réglages liés au numéro de téléphone et la mémorisation des émetteurs à code variable sont possibles par mobile sans accéder physiquement à la centrale
- Option batterie tampon 12V

Configuration à distance (évite les déplacements sur site)



BE/CALL

DÉSIGNATION	RÉFÉRENCE
Émetteur 2 canaux	BE/TOGO2WP
Émetteur 4 canaux	BE/TOGO4WP
Pile 12V - type « A23 »	4023
Récepteur 2 canaux	BE/R2BP
Récepteur 4 canaux - 230V	BE/R4BP
Récepteur 4 canaux - 24V	BE/R4BP24
Récepteur GSM, Rolling code 4 canaux	BE/CALL