

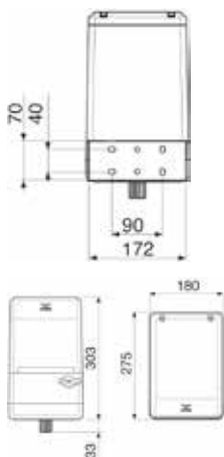
Automatisme complet pour fermeture battantes à un ou deux vantaux, constitué de deux opérateurs, l'un maître avec programmeur et l'autre esclave pour la motorisation du deuxième vantail qui est asservi au premier.

KIT automatisme auto-programmable à bras pour portail battant

200Kg



K-BLTOW24



Caractéristiques techniques de l'opérateur :

- Alimentation : 24V
- Intensité absorbée : 3A
- Puissance absorbée : 50W
- Facteur de marche : 70%
- Couple : 250Nm
- Indice de protection : IP54
- Dimensions vantaux : 2 mètres maximum

Caractéristiques techniques du programmeur :

- Alimentation : 230V
- Intensité absorbée : 1.2A
- Puissance absorbée : 250W
- Puissance en sortie pour 1 ou 2 moteurs : 60W + 60W

Caractéristiques techniques du récepteur incorporé :

- Fréquence de réception : 433.92 MHz
- Nombre de canaux : 4
- Nombre de codes mémorisables : 300/1000

Composition du KIT K-BLTOW24



1 moteur maître

+



1 moteur esclave

+



2 émetteurs

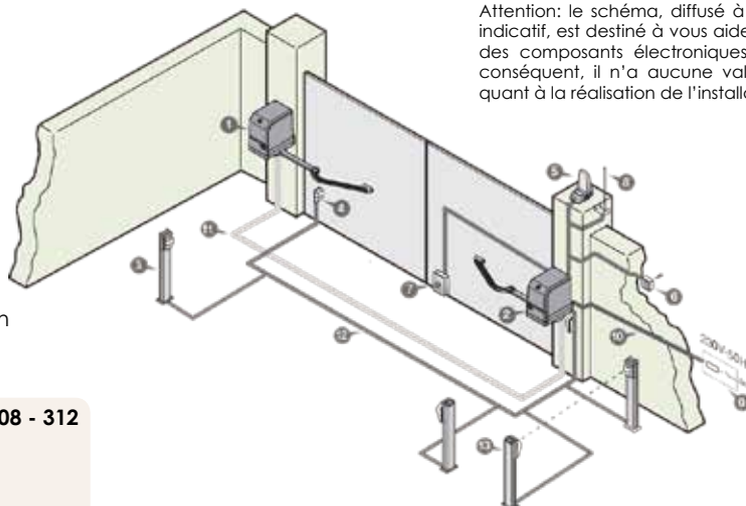
+



1 câble de 10m

Exemple d'installation

1. Motoréducteur (gauche)
2. Motoréducteur (droit)
3. Cellule photoélectrique intérieure
4. Cellule photoélectrique extérieure
5. Clignoteur
6. Contact à clé
7. Serrure électrique
8. Antenne externe
9. Interrupteur phase + neutre
10. Câble d'alimentation principale 230 Vac
11. Chemin de câble Cardin CABPC10
12. Chemin pour branchement basse tension
13. Cellules photoélectriques latérales de protection



Attention: le schéma, diffusé à titre purement indicatif, est destiné à vous aider dans le choix des composants électroniques à utiliser. Par conséquent, il n'a aucune valeur obligatoire quant à la réalisation de l'installation.

Retrouvez les cellules, feux et accessoires **pages 308 - 312**



DÉSIGNATION

Kit avec bras articulés « K-BLTOW24 » - 200Kg

RÉFÉRENCE

K-BLTOW24