

Automatisme auto programmable pour barrière longueur 3 mètres



ELX3000

Mouvement contrôlé par encodeur. Automatisme complet, doté de programmeur électronique et module récepteur radio « CARDIN série S449 ». Dispositif de déverrouillage manuel et feu clignotant à led, incorporés en partie haute de la structure.

Caractéristiques techniques :

- Alimentation : 230V
- Récepteur incorporé :
 - Fréquence : 433Mhz
 - 4 canaux
 - 300/1000 codes mémorisables
- Indice de protection : IP54
- Couple : 80 Nm
- Dimensions : 1135 x 250 mm
- Temps d'ouverture (90°) : 5 secondes

Pour lisse ronde Ø60 mm, longueur 3 mètres, dotée de bras porte-lisse pour la liaison à la barrière. À commander à part (ref : ELX3000A ou ELX3000A3)

Éléments à associer à l'automatisme



ELXAF

Lyre de repos en aluminium pour barrières automatiques



ELX3000A

Lisse ronde Ø 60 mm de 3 mètres en aluminium extrudé et peint.



ELX3000A3

Lisse ronde Ø 60 mm de 3 mètres, divisée en 3 pièces de 1 mètre

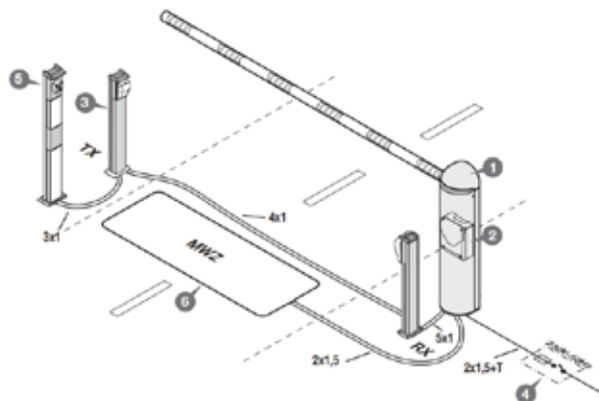


KBNIMH-1

OPTION : Chargeur de batterie et batterie de secours

Exemple d'installation

1. Barrière
2. Coffret électronique 24Vdc
3. Cellules photoélectriques
4. Interrupteur omnipolaire avec ouverture des contacts d'au moins 3 mm
5. Potelet h=1200 mm pour sélecteur à clé
6. Senseur magnétique



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.

DÉSIGNATION	RÉFÉRENCE
Moteur pour barrière levante	ELX3000
Lisse de longueur 3 mètres (ø60 mm) + porte-lisse	ELX3000A
Lisse de longueur 3 mètres (divisée en 3 pièces de 1 mètre, ø60 mm) + porte-lisse	ELX3000A3
Lyre de repos en aluminium	ELXAF
OPTION : kit chargeur de batterie + batterie de secours	KBNIMH-1
Émetteur S449 - 2 boutons (infos page 274)	S449
Émetteur S449 - 4 boutons (infos page 274)	S449/4