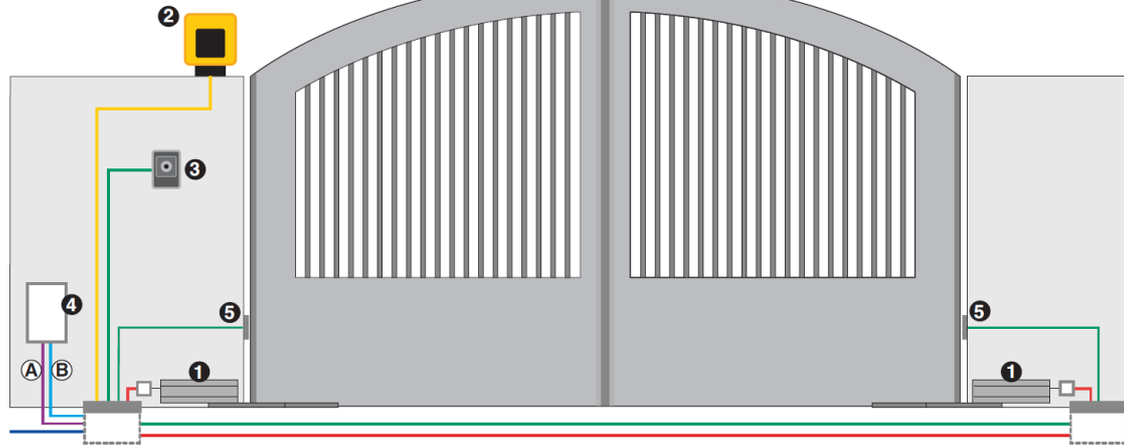




Cette notice permet de faire, la mise en service d'un automatisme 390 posé dans les règles de l'art.
 Pour des explications complémentaires veuillez consulter la notice complète.

Opérateur 390***Platine E034 ***Récepteur et télécommande FDS

PLAN DE CABLAGE



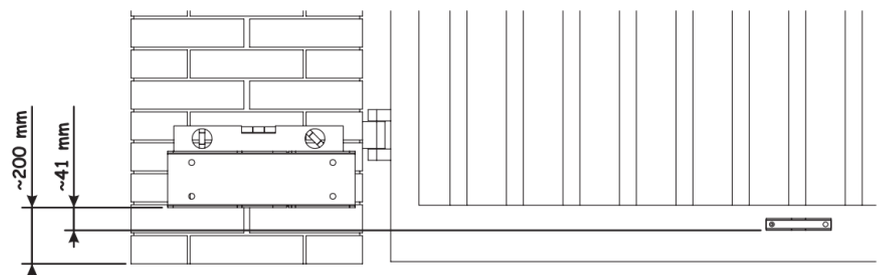
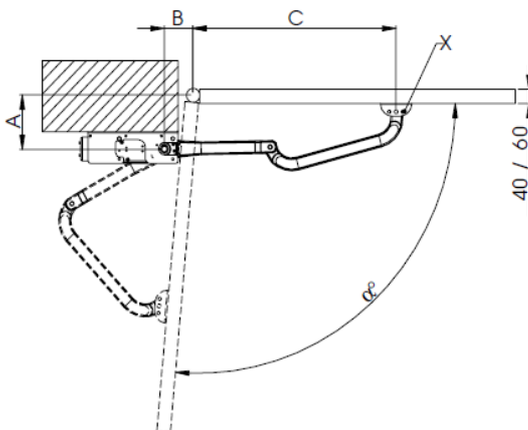
- (B) Câble Basse Tension
- (A) Câble d'Alimentation
- (3) Câble 3x0,5mm² (ex sélecteur clé)
- (4) Câble 3G1,5mm² - Alimentation
- (5) Câble 0,5mm² (Cellules,...)
- (2) Câble 2x1,5mm² + RG58 (si antenne)
- (1) Câble 2x2,5mm² (opérateur)

MONTAGE DES OPERATEURS

A	B	C (max)	α
60÷110	110÷130	730	90°
110÷160	110÷130	720	90°
160÷210	110÷130	710	90°
210÷260	110÷130	700	90°
260÷310	110÷130	690	90°
310÷360	110÷130	670	90°
60÷110	190÷210	650	120°
110÷160	230÷250	600	120°
160÷210	290÷310	540	120°
210÷260	310÷330	510	120°



La fixation avant du bras doit être posée sur la traverse renforcée





1 BRANCHEMENT DES MOTEURS

M1 Ouvre en 1^{er}
M2 Ouvre en 2^{ème}

2 PHOTOCELLES

Position switch
1 2 3 4
on off off off

Emetteur Récepteur

3 BRANCHEMENT CLIGNOTANT

LAMP

4 CONNEXION RECEPTEUR RADIO XF FDS

Opération à faire hors tension

5 BRANCHEMENT SECTEUR AVEC XLC (Option)

Non fourni
230V -> 2.0A-250V

XLC

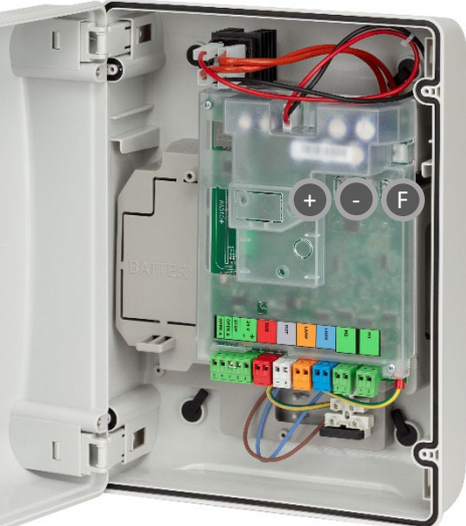
6 BRANCHEMENT SECTEUR SANS XLC

Neutre
Terre
Phase



9

PROGRAMMATION DE LA TELECOMMANDE



Maintenir le bouton **+** jusqu'à ce que la LED clignote, relâcher. (Ouverture totale)

ou

Maintenir le bouton **-** jusqu'à ce que LED clignote, relâcher. (Ouverture un vantail)



La platine enregistre pendant 20s



Sur la télécommande, appuyer et relâcher la touche a programmer
La LED clignote vert/rouge – programmation réussie  



Même action sur une autre télécommande, appuyer et relâcher la touche a programmer

La LED clignote vert/rouge – programmation réussie  



Même action sur une autre télécommande, appuyer et relâcher la touche a programmer
La LED clignote vert/rouge – programmation réussie  

Enregistrer toutes les télécommandes à la suite...

... Attendre 20s - Terminé

10

COPIER UNE TELECOMMANDE

Appuyer sur le bouton de l'émetteur déjà mémorisé pendant 10 sec.   
Puis relâcher



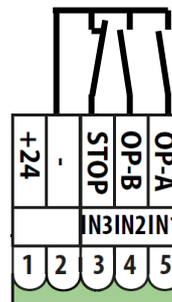
Appuyer sur le bouton du ou des nouveaux émetteurs

Une fois terminé, La LED s'arrête après 20 sec.

... Attendre 20s - Terminé

11

COMMANDES CONTACT SEC INTERPHONE/BOUTON POUSSOIR



• Pont STOP et « - » réalisé d'usine
• OP A contact ouverture totale
• OP B Contact ouverture un vantail



FR
Cet appareil, ses accessoires et piles se recyclent

À DÉPOSER EN MAGASIN



À DÉPOSER EN DÉCHÈTERIE



OU