

NOTICE DE POSE

Fermeture Electromécanique

V1-03 FR

Caractéristiques techniques:

| | |
|------------------------|--|
| Force de maintien | 80 daN / Point |
| Tension d'alimentation | 24 V DC |
| Puissance | 7,5W |
| Type de maintien | À émission de courant : Le déverrouillage est obtenu par mise sous tension de la bobine. |
| Raccordement | Filaire : câble longueur 3M |

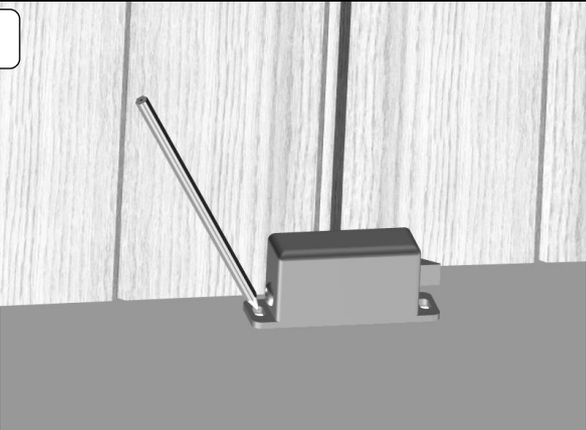
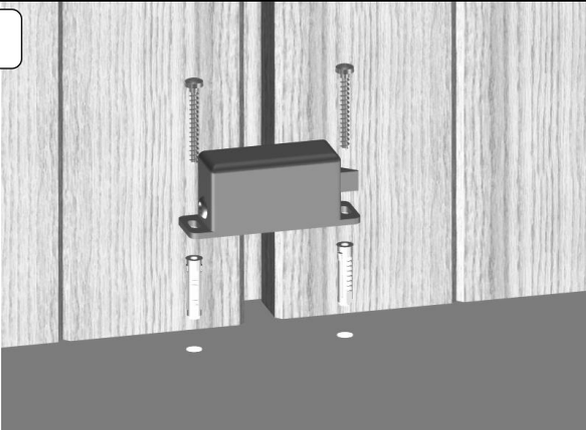
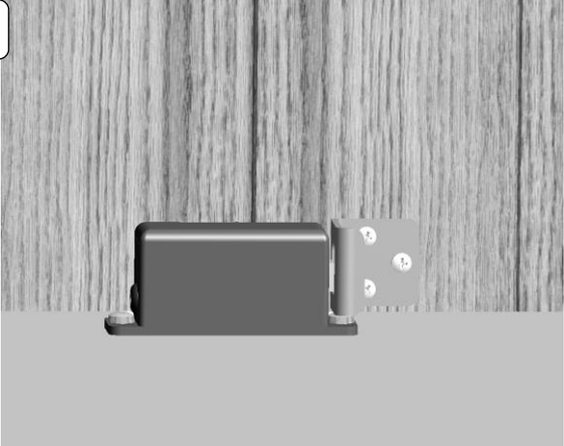
Outillage nécessaire au montage :

- Perceuse à percussion
- Foret à béton 6 mm
- Marteau
- Tournevis pozidriv PZ1
- Crayon



**Toute intervention sur le produit doit être réalisée hors tension.
Supprimer l'arrêt de volet existant**



| | |
|--|---|
| <p>1</p>  | <p>2</p>  |
| <p>Après suppression de l'arrêt de volet, Fermer les volets et placer la fermeture contre ceux-ci. Marquer les 2 centres des trous oblongs.</p> | <p>Percer 2 trous Ø6mm et monter les 2 chevilles SX6. Fixer la fermeture électromagnétique à l'aide des 2 Vis 5 x 40 en la plaquant aux volets.</p> |
| <p>3</p>  | <p>4</p>  |
| <p>Positionner la gâche à 3 mm environ du verrou et la fixer sur le volet. Attention, elle ne doit pas toucher la vis de fixation du verrou.</p> | <p>Montage de la fermeture électromécanique sur un volet simple (ex: gond de gauche en vue intérieure)</p> |

Raccorder la fermeture électromagnétique sur une commande en 24 VDC.
(Voir raccordement sur notice pour les produits MANTION SMT)

NOTICE DE POSE

Fermeture Electromécanique

GUIDE DE SELECTION FENÊTRE SIMPLE VOLET



Fixation en
linteau

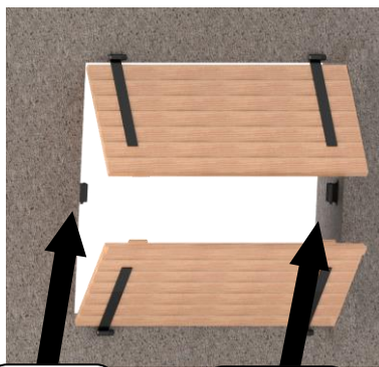
Fixation en
appui de
fenêtre

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|-----------------|------------------------|---|----------------|--------------|----------------|--------------|---|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|----------------------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| <p>Type de sortie de câble : Sortie de câble latérale ou sous le produit</p> | <p>LATERALE</p> | <p>SOUS LE PRODUIT</p> | <p>Type de fixation : Fixation en linteau ou en appui de fenêtre</p> | <p>LINTEAU</p> | <p>APPUI</p> | <p>LINTEAU</p> | <p>APPUI</p> | <p>Type de volet : Gonds à droite ou à gauche (en vue d'extérieur)</p> | <p>DROITE</p> | <p>GAUCHE</p> | <p>DROITE</p> | <p>GAUCHE</p> | <p>DROITE</p> | <p>GAUCHE</p> | <p>DROITE</p> | <p>GAUCHE</p> | <p>Référence produit :</p> | <p>W0000470</p> | <p>W0000471</p> | <p>W0000471</p> | <p>W0000470</p> | <p>W0000472</p> | <p>W0000473</p> | <p>W0000473</p> | <p>W0000472</p> |
|---|-----------------|------------------------|---|----------------|--------------|----------------|--------------|---|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|----------------------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|

NOTICE DE POSE

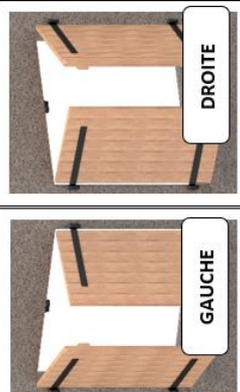
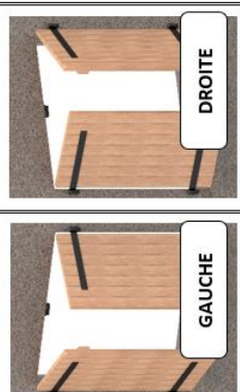
Fermeture Electromécanique

GUIDE DE SELECTION FENÊTRE DOUBLE VOILETS



Fixation en linteau

Fixation en appui de fenêtre

| Type de sortie de câble : Sortie de câble latérale ou sous le produit | LATERALE | SOUS LE PRODUIT |
|---|---|--|
| Type de fixation : Fixation en linteau ou en appui de fenêtre |  <p>LINTEAU</p>  <p>APPUI</p> |  <p>LINTEAU</p>  <p>APPUI</p> |
| Type de volet : Arrêt de volet à droite ou à gauche (en vue d'extérieur) |  <p>DROITE</p>  <p>GAUCHE</p> |  <p>DROITE</p>  <p>GAUCHE</p> |
| Référence produit : | <p>W0000470</p> <p>W0000471</p> <p>W0000471</p> | <p>W0000470</p> <p>W0000471</p> <p>W0000472</p> <p>W0000473</p> <p>W0000472</p> <p>W0000473</p> |