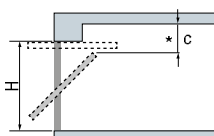
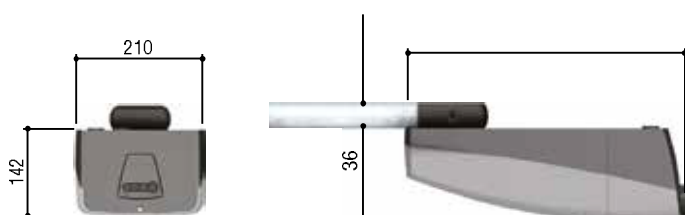


Solution idéale pour portes sectionnelles et basculantes à usage résidentiel

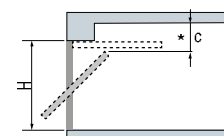
- Fixation de l'automatisme directement sur le guide de transmission.
- Systèmes en 24 VDC pour une sécurité et une fiabilité accrues.
- Carte électronique avec borniers séparés pour faciliter le câblage. Permet de mémoriser jusqu'à 250 utilisateurs différents.
- Touches afficheur externes pour faciliter les phases d'installation et de diagnostic.
- Décodage radio Code tournant et Code d'identification (Twin) intégré.
- Gestion des accessoires de sécurité sans fil de la série RIO System 2.0 au moyen de l'accessoire 806SS-0040.
- Possibilité de gérer les claviers CAME au moyen de la carte R800 ou de connecter les sélecteurs transpondeur CAME par le biais de l'accessoire R700.
- Rails de guidage par courroie ou chaîne, silencieux et fiables, et dispositif de déblocage externe par câble, à appliquer sur le système poignée-serrure de la porte.
- Testé selon les paramètres fixés par les normes en vigueur.
- Adaptation pour l'accessoire CAME KEY et pour la connexion au cloud via CAME Connect.
- Possibilité de fonctionnement de secours en cas de panne de courant.



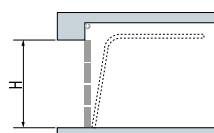
Dimensions (mm)



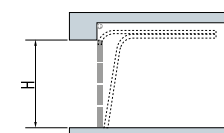
BC - Porte basculante débordante à contrepoids à enfoncement partiel. (avec 001V201)



BM - Porte basculante débordante à ressort à enfoncement total.



STA - SECTIONNELLE Type A avec guide simple



STB - SECTIONNELLE Type B avec guide double

C = Min. 60 mm.

H = Hauteur max. porte

* Encombrement maximum de la porte en hauteur durant le mouvement (à environ 2/3 de l'ouverture)

Limites d'utilisation

MODÈLES	801MV-0010	801MV-0020
Superficie max. de la porte (m ²)	18	21
Force de traction max. (N)	1000	1300

Caractéristiques techniques

MODÈLES	801MV-0010	801MV-0020
Degré de protection (IP)	40	40
Alimentation (V - 50/60 Hz)	230 AC	230 AC
Alimentation moteur (V)	24 DC	24 DC
Absorption (A)	10 max.	10 max.
Puissance (W)	180	280
Cycles/Heure	30	30
Température de fonctionnement (°C)	-20 ÷ +55	-20 ÷ +55

Code Description

Automatismes avec motoréducteur 24 VDC testés selon les normes EN 12453 - EN 12445

801MV-0010



VER10DMS - Automatisation dotée d'une armoire de commande avec encodeur, pour portes sectionnelles et portes basculantes.

801MV-0020



VER13DMS - Automatisation dotée d'une armoire de commande avec encodeur, pour portes sectionnelles et portes basculantes.



Accessoires pour : 801MV-0010 - 801MV-0020

801XC-0010



Dispositif pour le branchement en cas de coupure de courant et pour la recharge des batteries (2 batteries 12 V - 0,8 Ah fournies).



Accessoires

001V122

Bras de transmission pour portes sectionnelles avec une distance entre le bord supérieur de la porte et le groupe ressorts comprise entre 300 et 600 mm.



001V121

Dispositif de déblocage par câble et renvoi pour application sur la poignée de la porte. L = 3 m.



001V201

Bras adaptateur pour portes basculantes partiellement débordantes. Hauteur max. de la porte : 2,4 m.



Guide-courroies

001V0685

Guide-courroie L = 3,02 m, pour portes d'une surface max. de 15 m². *Hauteur max. de la porte : BC = 2,4 m BR = 2,25 m STA = 2,1 m STB = 2,2 m.



001V0686

Guide-courroie L = 3,52 m, pour portes d'une surface max. de 15 m². *Hauteur max. de la porte : BR = 2,75 m STA = 2,6 m STB = 2,7 m.



001V0688

Guide-courroie L = 4,02 m, pour portes d'une surface max. de 15 m². *Hauteur max. de la porte : BR = 3,25 m STA = 3,1 m STB = 3,2 m.



001V0687

Guide-courroie L = 3,02 m en deux pièces, pour portes d'une surface max. de 15 m². *Hauteur max. de la porte : BC = 2,4 m BR = 2,25 m STA = 2,1 m STB = 2,2 m.



Guide-chaînes

001V0679

Guide-chaîne L = 3,02 m. * Hauteur max. de la porte : BC = 2,4 m BM = 2,25 m STA = 2,1 m STB = 2,2 m.



001V0682

Guide-chaîne L = 3,52 m. * Hauteur max. de la porte : BM = 2,75 m STA = 2,6 m STB = 2,7 m.



001V0683

Guide-chaîne L = 4,02 m. * Hauteur max. de la porte : BM = 3,25 m STA = 3,1 m STB = 3,2 m.



001V0684

Guide-chaîne L = 3,02 m en deux pièces. * Hauteur max. de la porte : BC = 2,4 m BM = 2,25 m STA = 2,1 m STB = 2,2 m.



Accessoires pour : guide-chaînes

001V005

Rallonge pour guide-chaîne type : 001V0679 - 001V0682 - 001V0683 - 001V0684 L = 1,42 m



REMARQUES

* BC = Basculante à contrepoids - BM = Basculante à ressorts - STA = Sectionnelle type A - STB = Sectionnelle type B