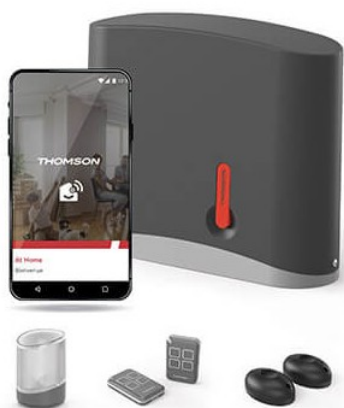


510063 | Thomson fiche



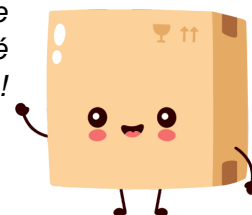
**Motorisation Swip200-connect pour
portail coulissant - 24V - 1 porte
coulissante - Connecté**

Réf 510063

299.02€^{TTC*}

Voir le produit : <https://www.domomat.com/42008-motorisation-swip200-connect-pour-portail-coulissant-24v-1-porte-coulissante-connecte-thomson-510063.html>

Le produit Motorisation Swip200-connect pour portail coulissant - 24V - 1 porte coulissante - Connecté est en vente chez Domomat !



510063

SWIP200-CONNECT

Motorisation connectée Pour portail coulissant



24V



4m / 200kg



OPTION
batterie
de secours



OPTION
Solaire

Fonctionne avec l'application



At Home

Motorisation connectée commandable à l'aide
du smartphone ou que vous soyez.

Compatible avec les assistants vocaux Alexa et
Google Home





Conception électronique française



Portée 80m en champ libre pour les télécommandes



Arrêt automatique du portail en cas d'obstacle et retour en sens inverse pour dégager l'obstacle.



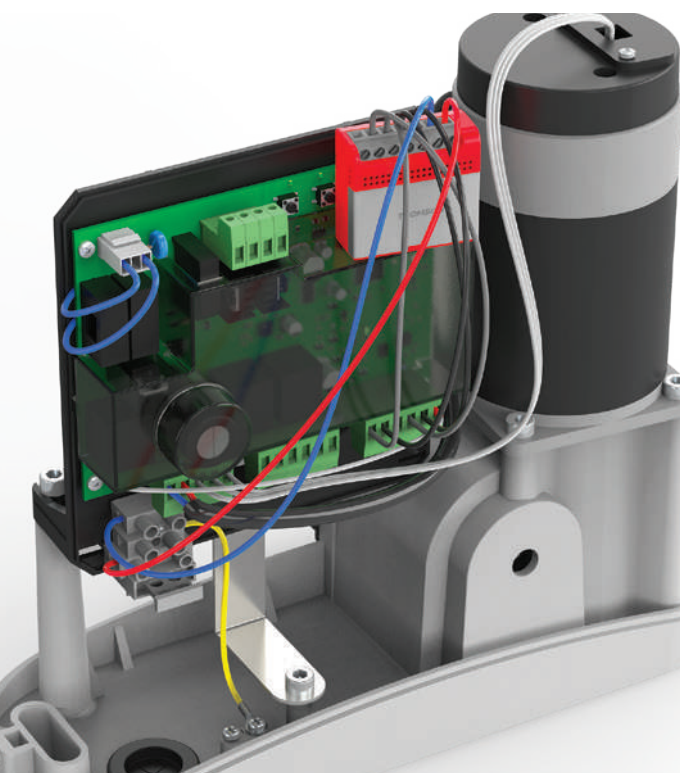
Auto diagnostic



Fonction copie télécommande

COMPOSITION DU KIT

- 1 moteur 24VDC avec électronique intégrée
- 2 télécommandes 433,92 MHz à 4 boutons
- 1 module connecté Guardian
- 1 feu clignotant
- 1 jeu de photocellules
- 8 crémaillères de 50cm (soit 4m)



Une fois le module **GUARDIAN** connecté sur votre automatisme, vous pourrez le commander où que vous soyez avec votre smartphone.

Le module fonctionne avec l'application **At Home** et est compatible avec les assistants vocaux Google et Alexa.

FONCTIONNALITÉS

- Pour tout type de portail coulissant : bois, fer, alu et PVC.
- Dimensions et poids : 4 mètres/200 Kg maxi.
- Ouverture du portail à distance avec la télécommande et le smartphone
- Ouverture vers la droite ou vers la gauche.
- Déverrouillage manuel du moteur.
- Fermeture du portail automatique (après temporisation) ou semi-automatique (on referme le portail en appuyant sur la télécommande).
- Démarrage progressif et ralenti fin de course.
- Réglage de la force, vitesse, accélération.
- Sécurité : arrêt sur obstacle et retour arrière.
- Passage piéton : ouverture partielle du portail
- Cette motorisation est compatible avec tous types d'interphones audio / vidéo du marché (ouverture du portail depuis l'interphone)

