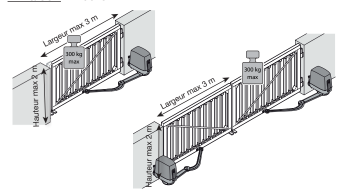
Motorisation Versamatic 1 et P (1 vantail et 2 vantaux)



Motorisation pour porte de garage à usage individuel

Livraison: 1 colis



> Sécurité et sureté renforcées grâce à :

- Un protocole de communication radio crypté bidirectionnel 868MHz
- Un arrêt sur obstacle (fonction détection d'obstacle)
- Un rétrocontrôle de la position du portail
- Un débrayage de secours manuel à clé accessible de l'extérieur

> Confort dans l'installation et dans l'usage assuré par :

- Une fin de course mécanique réglable pour la fermeture
- Un branchement secteur (230-240 VCA) via transformateur 24VCC intégré
- Une position finale ouverte programmable (sans butée de fin de course)
- Une commande par impulsion gérant les démarrages et arrêts progressifs, avec fermeture automatique réglable
- Un récepteur 5 canaux bidirectionnel intégré BS 868 MHz
- Une programmation simplifiée par un affichage 7 segments
- Un fonctionnement silencieux sans à-coups
- Les vitesses / démarrages / arrêts sont réglables indépendamment

> Conception robuste et résistante aux intempéries assurée par :

- Un carter de motorisation IP 44
- Un boitier de commande IP 65







Jusqu'à 40 cycles max/jour



Couple de rotation maximal 300 Nm

Flexibilité optimale pour un montage sur pilier étroit



Montage pilier étroit débravage vers l'intérieur





Montage débrayage coté opposé au portail





Montage débrayage coté portail

Moteur livré de série avec, 1 cellule photoélectrique, 1 feu de signalisation à LED et 1 émetteur HS 5 BS à surface structurée noire pouvant servir à :

- Ouvrir et fermer complètement un portail
- Ouvrir et fermer partiellement un portail (ouverture piéton sur 2 vantaux)
- Ouvrir et fermer complètement une porte de garage
- Ouvrir et fermer partiellement une porte de garage
- Interroger la position du portail ou de la porte de garage



Feu de signalisation



Cellule photoélectrique



> Exemple d'accessoires pour adapter votre motorisation à vos usages :



Bras coulissant pour



Verrou électrique pour portails à forte prise au vent





Clavier à code



Set de ferrures pour paumelles montantes adapté à un dénivelé de 6° maximum (un set nécessaire par vantail)





