

LA 400PKGUL VÉRIN LINÉAIRE RÉSIDENTIEL DE 24 V C. C.

Notre actionneur de barrière pivotante le plus populaire pour les applications résidentielles.



CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES DU PRODUIT

BATTERIE DE SECOURS

qui fournit jusqu'à 400 cycles ou 97 jours d'alimentation de secours

Technologie myQ®

qui vous permet de surveiller et de contrôler votre actionneur de barrière à partir de n'importe où avec l'appli myQ App

FIABLE

BOÎTIER EN FONTE D'ALUMINIUM DE SERVICE COMMERCIAL AVEC MOTEUR C. C. ULTRA ROBUSTE QUI FONCTIONNE DANS LES APPLICATIONS LES PLUS EXIGEANTES.

FONCTIONNEMENT À DÉMARRAGE/ARRÊT PROGRESSIF ET FONCTION D'INVERSION DE SÉCURITÉ À MI-COURSE QUI PROLONGENT LA VIE UTILE DE LA QUINCAILLERIE DE L'ACTIONNEUR.

BATTERIE DE SECOURS QUI FOURNIT UN ACCÈS EN TOUT TEMPS PAR ALIMENTATION DE SECOURS EN CAS DE PANNE DE COURANT.

PARASURTENSEUR QUI FOURNIT UNE PROTECTION DE CALIBRE INDUSTRIEL CONTRE LES SURTENSIONS ET LA FOUDRE JUSQU'À UNE DISTANCE DE 15 M (50 PI).

GARANTIE DE 2 ANS

INTELLIGENT

TECHNOLOGIE myQ QUI VOUS PERMET DE COMMANDER ET DE SURVEILLER EN TOUTE SÉCURITÉ VOTRE ACTIONNEUR DE BARRIÈRE DE N'IMPORTE OÙ.*

COMMUNICATION SANS FIL BIDIRECTIONNELLE QUI SYNCHRONISE L'OUVERTURE/FERMETURE DE LA BARRIÈRE ET ÉLIMINE LES TRAVAUX COÛTEUX DE CAVAGE DE TRANCHÉE POUR L'ENTRÉE (NÉCESSITE UN DEUXIÈME BOÎTIER DE COMMANDE).

TEMPORISATION D'OUVERTURE/FERMETURE ALTERNÉE QUI SURVEILLE ET RÈGLE LA VITESSE ET LA POSITION DE CHAQUE VANTAIL POUR GARANTIR QUE LA BARRIÈRE PRIMAIRE SE FERME EN DERNIER.

MODE FESTIF QUI PERMET DE TENIR LES BARRIÈRES OUVERTES POUR UNE PÉRIODE PROLONGÉE.

SYSTÈME ULTRA FIABLE COMPATIBLE AVEC L'ÉNERGIE SOLAIRE QUI FOURNIT UNE ALIMENTATION AU MOMENT ET À L'ENDROIT OÙ VOUS EN AVEZ LE PLUS BESOIN.

SÉCURITAIRE ET SÉCURISÉ

SECURITY+ 2.0® QUI PROTÈGE L'ACCÈS PAR UN SIGNAL CHIFFRÉ À TROIS BANDES DE FRÉQUENCES POUR ÉLIMINER PRATIQUEMENT TOUT BROUILLAGE ET OFFRIR UNE PLUS GRANDE PORTÉE.

CAPTEUR D'INVERSION DE COURSE INHÉRENT QUI DÉTECTE LES OBSTACLES ET INVERSE LA COURSE D'UNE BARRIÈRE QUI SE FERME OU STOPPE/INVERSE LA COURSE D'UNE BARRIÈRE QUI S'OUVRE.

CONFORME AU SERVICE DES INCENDIES : PERMET L'OUVERTURE AUTOMATIQUE DE LA BARRIÈRE EN CAS DE PERTE DE COURANT C.A. OU D'ÉPUISEMENT DE LA BATTERIE.

DÉSACCOUPLÉMENT MANUEL QUI PERMET À LA BARRIÈRE DÉVERROUILLÉE D'ÊTRE OUVERTE MANUELLEMENT.

ACTIONNEURS DE BARRIÈRE HOMOLOGUÉS UL® AVEC DISPOSITIFS SURVEILLÉS DE PROTECTION CONTRE LE PIÉGEAGE.

*Données cellulaires ou connexion Wi-Fi® nécessaires. Tester l'équipement régulièrement et suivre les instructions de sécurité.

ACCESSOIRES INCLUS :

CELLULE PHOTOÉLECTRIQUE RÉTRORÉFLÉCHISSANTE SURVEILLÉE

Cellule photoélectrique rétroréfléchissante améliorée et désormais dotée d'un appareil de chauffage et d'un faisceau plus large prévu pour maintenir son alignement; portée max. : 15,2 m (50 pi)



LMRRL

AJOUTS DE PROTECTION :

CELLULES PHOTOÉLECTRIQUES SURVEILLÉES DE TYPE BARRAGE

Faisceau désormais amélioré, plus large et appareil de chauffage pour un rendement élevé dans la plupart des environnements; portée max. : 27,4 m (90 pi)



LMTBL

TROUSSE DE BORDURE SURVEILLÉE SANS FIL

Connexion Bluetooth® à faible consommation d'énergie entre une bordure surveillée à résistance LiftMaster® et l'actionneur de barrière; portée max. : 39,6 m (130 pi)**



LMWEKITU

BORDURES SURVEILLÉES DE PROTECTION CONTRE LE PIÉGEAGE

Gamme complète de bordures enveloppantes, à faible et large profil qui détectent les obstructions.



BORDURES

ACCESSOIRES DE SOLUTION TOTALE :

CLAVIER SANS FIL COMMERCIAL

Fournit une fonction d'annulation sur pression constante pour commander l'actionneur de barrière si les dispositifs de sécurité sont en panne, mais qu'ils ne sont pas obstrués. Fonction de barrière tenue ouverte/accès fête activée avec le logiciel d'actionneur de barrière de version 4.2 ou supérieure.



KPWS

PASSERELLE INTERNET

Connecte à Internet les actionneurs de barrière activés par myQ et permet de les commander avec l'application myQ.



828LM

TROUSSE DE PANNEAU SOLAIRE

Utilise l'énergie solaire pour alimenter l'actionneur avec deux (2) panneaux solaires de 10 W ou deux (2) panneaux solaires de 20 W.



210W/220W

**Trousse sans fil pour 4 émetteurs maximum et 2 bordures à résistance par émetteur.

UNE FABRICATION DE MAÎTRE.

MÉCANIQUE



- Moteur à service continu de 24 V c. c.
- Service nominal de l'actionneur : 100 cycles par jour
- Démultiplication par engrenage à vis sans fin : Entraînement à pignons entièrement en métal et usiné avec précision

ALIMENTATION



- 115/230 V monophasé (boîtier de commande standard)
- **SYSTÈME COMPATIBLE À L'ÉNERGIE SOLAIRE ULTRA FIABLE** Active la barrière au moment et à l'endroit où vous en avez besoin (option d'appareil de chauffage LMRRUL/LMTBUL non recommandée pour les applications solaires)
- Alimentation des accessoires : Sortie de 24 V c. c. 500 mA

CONCEPTION DE CATÉGORIE COMMERCIALE



- Boîtier : Fonte d'aluminium de service commercial
- Classification d'utilisation UL® : I, II, III et IV
- Poids :
Bras de vérin : 8,6 kg (19 lb)
Boîtier de commande standard : 5,9 kg (13 lb)
(Comprend [2] batteries 7Ah)

15,39 CM
(6,06 PO)

LA400DC

41,68 CM
(16,41 PO)16,89 CM
(6,65 PO)15,4 CM
(6,06 PO)

9,98 CM (3,93 PO)

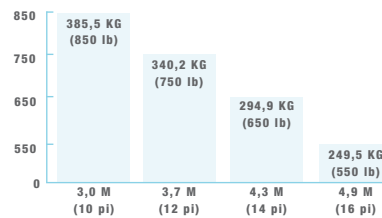
LA400CONTUL

FONCTIONNEMENT DE LA BATTERIE DE SECOURS

Batterie	Cycles	Durée de l'alimentation de secours
(2) 7Ah	400	97 jours
(2) 33 Ah	3 622	180 jours

(Nombre de cycles et durée d'alimentation de secours basée sur le système autonome)

CAPACITÉS RECOMMANDÉES

XLSOLARCONTUL
[NON INCLUS]

53,34 CM (21,00 PO) x 43,74 CM
(17,22 PO) x 15,72 CM (6,19 PO)

SPÉCIFICATIONS DE TEMPÉRATURE

-20°C (-4°F) à 60°C (140°F)



VITESSE DE COURSE DE LA BARRIÈRE
S'ouvre à 90° en 15 à 17 secondes

CARACTÉRISTIQUES STANDARDS.

FERMETURE SYNCHRONISÉE

- Ferme les barrières simultanément

ENTRÉES DE DISPOSITIFS DE SÉCURITÉ SURVEILLÉS

- 3 cartes logiques, 3 cartes d'extension en option

RÉCEPTEUR RADIO EMBARQUÉ SECURITY+ 2.0®

- À trois bandes de fréquences 310/315/390 MHz
- Jusqu'à 50 télécommandes (nombre illimité avec le modèle 811LM/813LM)

AFFICHAGE DE DIAGNOSTIC À DEL

- Simplifie l'installation et le dépannage
- **COMPATIBLE AVEC HOMELINK®**
- Version 4.0 ou supérieure*

AVEC CARTE D'EXTENSION
EN OPTION UNIQUEMENT

FERMETURE RAPIDE

- Ferme la barrière immédiatement après le passage du véhicule sur la boucle d'interruption

ANTI-TALONNAGE

- Empêche l'accès non autorisé

ASSISTANCE.



Pour des outils et des vidéos d'assistance, aller à LiftMasterTraining.com

Pour plus d'information sur les actionneurs de barrière, aller à LiftMaster.com/UL325Gates

Pour trouver la solution d'accès périmétrique qui vous convient, aller à LiftMaster.com/Solution-Generator



Assistance aux ventes : 800 282.6225
Centre d'assistance technique : 800 528.2806
Pour commander : 800 323.2276



*Peut exiger un adaptateur externe, selon le modèle et l'année de votre véhicule. Visitez Homelink.com pour de l'information supplémentaire.