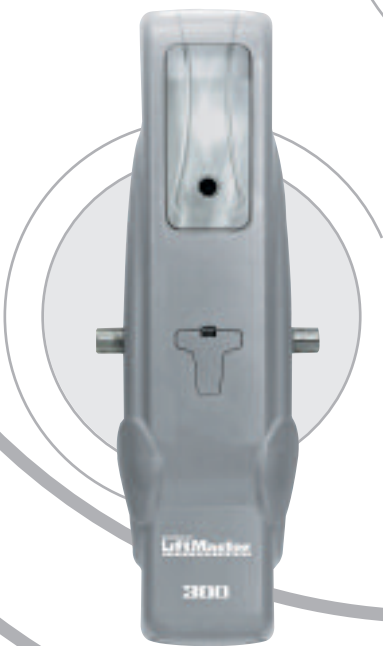


Automatismes de Portes de Garage

Catalogue Produits

Commande radio
Accessoires



CHAMBERLAIN™
LiftMaster™
PROFESSIONAL



Automatismes de Portes de Garage

Automatisme CC

Toutes les motorisations courant continu sont équipées d'un système automatique de détection de force, de fins de course électroniques, de la technologie "rolling code" (code tournant), d'un transformateur à économie d'énergie, de bornes à connexion rapide, d'une carte logique avec diagnostic, d'un éclairage* 230V/40W muni d'une temporisation réglable de 2,5 minutes, d'une antenne et de bornes de connexion pour contacteur de portillon et lampe clignotante.

Choisissez séparément le modèle de moteur et le type de rail en fonction de votre application.

LiftMaster1000 Automatisme de porte de garage CC

LiftMaster1000 Automatisme de porte de garage CC

Avec: moteur 24V CC courant continu
Silencieux, démarrage/arrêt en douceur
Entraînement par chaîne ou courroie
Temporisateur de fermeture automatique
Sortie d'alimentation 24V CC
Console murale multifonctions à détection de mouvement
Raccord rapide rail-tête moteur

Garantie moteur 5 ans/Garantie totale 2 ans

Testé par le TÜV et déclaré conforme à la norme EN12453 sans photocellules sur les portes de maximum 130kg / 13,5m²

Modèle:
LM1000A

Description

1000N, 230-240V/50Hz, 190W, Tn=10Nm
Réduction: engrenage démultiplicateur 63:1
Capacité de levage: 0-100 kg, automatique
Vitesse de course: approx. 160mm/s
Poids de la tête moteur: 7,5kg
Consommation de veille: 5,5W

Radio:

Récepteur superhétérodyne intelligent 433,92MHz
Capacité mémoire: 64 codes
Deux mini-émetteurs 3 canaux à code tournant (rolling code)

Avec fiche Schuko et notice technique en 12 langues.



LiftMaster800 Automatisme de porte de garage CC

LiftMaster800 Automatisme de porte de garage CC

Avec: moteur 24V CC courant continu
Silencieux, démarrage/arrêt en douceur
Entraînement par chaîne ou courroie
Temporisateur de fermeture automatique
Sortie d'alimentation 24V CC
Console murale multifonctions
Raccord rapide rail-tête moteur

Garantie moteur 4 ans/Garantie totale 2 ans

Testé par le TÜV et déclaré conforme à la norme EN12453 sans photocellules sur les portes de maximum 110kg / 13,5m²

Modèle:
LM800A

Description

800N, 230-240V/50Hz, 165W, Tn=8Nm
Réduction: engrenage démultiplicateur 63:1
Capacité de levage: 0-80kg, automatique
Vitesse de course: approx. 160mm/s
Poids de la tête moteur: 7,5kg
Consommation de veille: 5W

Radio:

Récepteur superhétérodyne intelligent 433,92MHz
Capacité mémoire: 32 codes
Un mini-émetteur 3 canaux à code tournant (rolling code)

Avec fiche Schuko et notice technique en 12 langues.



LiftMaster600 Automatisme de porte de garage CC

LiftMaster600 Automatisme de porte de garage CC

Avec: moteur 24V CC courant continu
Silencieux, démarrage/arrêt en douceur
Entraînement par chaîne ou courroie
Bouton-poussoir lumineux
Raccord rapide rail-tête

Garantie moteur 3 ans/Garantie totale 2 ans

Testé par le TÜV et déclaré conforme à la norme EN12453 sans photocellules sur les portes de maximum 90kg / 10,7m²

Modèle:
LM600A

Description

600N, 230-240V/50Hz, 130W, Tn=6Nm
Réduction: engrenage démultiplicateur 63:1
Capacité de levage: 0-60kg, automatique
Vitesse de course: approx. 160mm/s
Poids de la tête moteur: 7,5kg
Consommation de veille: 5W

Radio:

Récepteur superhétérodyne intelligent 433,92MHz
Capacité mémoire: 16 codes
Un mini-émetteur 3 canaux à code tournant (rolling code)

Avec fiche Schuko et notice technique en 12 langues.



*ampoule type E27 non livrée

Automatismes de Portes de Garage



Automatisme CA

Toutes les motorisations courant alternatif sont équipées d'un système automatique de détection de force, de fins de course mécaniques à réglage externe, de la technologie "rolling code" (code tournant), d'un transformateur à économie d'énergie, de bornes à connexion rapide, d'une carte logique avec diagnostic, d'1 éclairage*230V/40W muni d'une temporisation réglable de 2,5 minutes, d'une antenne et de bornes de connexion pour contacteur de portillon et lampe clignotante.

Indiquez séparément le modèle de moteur et le rail à chaîne en fonction de votre application.

5580 Automatisme à chaîne

5580 Automatisme à chaîne

Avec: moteur CA robuste
Entraînement par chaîne
Cache lumière amovible
Bouton-poussoir lumineux

2 ans de garantie totale

Testé par le TÜV et déclaré conforme à la norme EN12453 sans capteurs IR sur les portes jusqu'à 110kg / 13,5m²

Modèle:

5580

Description

800N, 230-240V/50Hz, 400W, 2,5A
Réduction: engrenage démultiplicateur 16:1
Capacité de levage: 0-80kg, automatique
Vitesse de course: approx. 133mm/s
Poids de la tête moteur: 12,2kg
Consommation de veille: 2,6W

Radio:

Récepteur superhétérodyne intelligent 433,92MHz
Capacité mémoire: 8 codes
Un mini-émetteur 3 canaux à code tournant (rolling code)

Avec fiche Schuko et notice technique en 12 langues.



3780 Automatisme à chaîne

3780 Automatisme à chaîne

Avec: moteur CA robuste
Entraînement par chaîne
Cache lumière amovible
Bouton-poussoir lumineux

2 ans de garantie totale

Testé par le TÜV et déclaré conforme à la norme EN12453 sans photocellules sur les portes maximum 110kg / 13,5m²

Modèle:

3780

Description

800N, 230-240V/50Hz, 400W, 2,5A
Réduction: engrenage démultiplicateur 16:1
Capacité de levage: 0-80kg, automatique
Vitesse de course: approx. 133mm/s
Poids de la tête moteur: 12,2kg
Consommation de veille: 2,6W

Radio:

Récepteur et émetteur non livrés
Sortie pour alimentation 24V CC sur l'arrière du moteur

Avec fiche Schuko et notice technique en 12 langues.



*ampoule type E27 non livrée

LiftMaster60 Kit automatisme de porte de garage CC

LiftMaster60 Automatisme de porte de garage CC

Avec: moteur 24V CC courant continu
Démarrage/arrêt en douceur
Entraînement par chaîne ou courroie
Bouton-poussoir lumineux
C-Rail 4 pièces, pour hauteur de porte de 2,3m
1 ampoule 24V/25W incluse

2 ans de garantie totale

Testé par le TÜV et déclaré conforme à la norme EN12453 sans photocellules sur les portes maximum 90kg / 10,7m²

Modèle:

LM60K chaîne

LM60R courroie

Description

600N, 230-240V/50Hz, 100W, Tn=5Nm
Réduction: engrenage démultiplicateur 63:1
Capacité de levage: 0-60kg, automatique
Vitesse de course: approx. 160mm/s
Poids de la tête moteur: 12,5kg
Consommation de veille: 4W

Radio:

Récepteur superhétérodyne intelligent 433,92MHz
Capacité mémoire: 12 codes
Un mini-émetteur 3 canaux à code tournant (rolling code)

Avec fiche euro et notice technique en 12 langues.

Avec fiche euro et notice technique en 12 langues.





Automatismes de Portes de Garage

Rails

Pour LM1000A, LM800A, LM600A, 5580, 3780.

Indiquez séparément le type de moteur et le type de rail.

Tous les rails sont équipés d'un tendeur automatique de chaîne ou courroie.

Hauteur libre requise : rail C - 30mm

Modèles

7023CR3

7025CR3

7030CR3

7423CR3

7010CR3

Description

Rail en C, 1 pièce à chaîne, pour hauteur de porte maximale de 2,3m

Rail en C, 1 pièce à chaîne, pour hauteur de porte maximale de 2,5m

Rail en C, 1 pièce à chaîne, pour hauteur de porte maximale de 3,0m

Rail en C, 4 pièces à chaîne, pour hauteur de porte maximale de 2,3m

Kit d'extension 1,0m pour rail en C à chaîne; matériel de fixation, raccords inclus

8023CR3

8025CR3

8030CR3

8423CR3

8430CR3

8010CR3

Rail en C, 1 pièce à courroie, pour hauteur de porte maximale de 2,3m

Rail en C, 1 pièce à courroie, pour hauteur de porte maximale de 2,5m

Rail en C, 1 pièce à courroie, pour hauteur de porte maximale de 3,0m

Rail en C, 4 pièces à courroie, pour hauteur de porte maximale de 2,3m

Rail en C, 4 pièces à courroie, pour hauteur de porte maximale de 3,0m

Kit d'extension pour rail 8030CR3, pour porte de 4,0m de hauteur; courroie, raccords inclus

Recommandations Rails / Modèles

	LM1000A	LM800A	LM600A	5580	3780	LM60
7023CR3	X	X	X	X	X	
7025CR3	X	X	X	X	X	
7030CR3	X	X		X	X	
7423CR3	X	X	X	X	X	(Compris)
7010CR3	X	X		X	X	
8023CR3	X	X	X			
8025CR3	X	X	X			
8030CR3	X	X				
8423CR3	X	X	X			(Compris)
8430CR3	X	X				
8010CR3	X	X				

Spécifications générales des automatismes LiftMaster



Spécifications générales des automatismes LiftMaster

Caractéristiques générales

Tringlerie de porte: bras de porte réglable
Logique: microprocesseur à semi-conducteurs avec limiteur de surtension intégré
Temporisation de lumière à semi-conducteurs
Réglage de force: segmenté - Apprentissage automatique
Longueur du cordon d'alimentation: 1,2m

Confort/Sécurité

Déverrouillage rapide en cas d'urgence
Reconnexion automatique du chariot
Possibilité de laisser le chariot débrayé en permanence.
Possibilité d'ouverture partielle de la porte pour aération ou passage d'animaux.
Reconnaissance d'obstacle lors de la fermeture de la porte: arrêt de sécurité et inversion du sens de la marche de la porte.
Reconnaissance d'obstacle lors de l'ouverture de la porte: arrêt de sécurité

Commandes radio numériques

Les cartes logiques sont équipées du bouton intelligent destiné à la programmation des codes des émetteurs dans la mémoire du récepteur.
Module RF: 433,92MHz - AM Superhétérodyne
Technologie code tournant (rolling code) ou code fixe
Température de fonctionnement: de -30°C à +65°C
Pile (émetteur): 2x3V ou 1x3V (94335E)



Émetteur programmable depuis le moteur ou la console murale.
Émetteur programmable pour commander l'éclairage de l'automatisme.
Sur chaque touche de l'émetteur peut être programmée une fonction individuelle: ouverture/fermeture/arrêt
Temporisation de la lumière de 2,5 minutes. Autres temporisations possibles: 1,5, 2,5, 3,5, 4,5 minutes.
L'éclairage de la motorisation peut être programmé pour s'allumer en cas de coupure du faisceau infrarouge.



LM1000A LM800A LM600A LM60

1 clignotement:	Coupure du dispositif Protector System™; photocellules désalignées ou interruption pendant plus de 4 secondes du faisceau infrarouge par un objet.
2 clignotements:	Court-circuit du câblage du dispositif Protector System™ ou erreur de polarité.
3 clignotements:	Court-circuit du câblage du bouton-poussoir ou de la console murale.
4 clignotements:	Photocellules légèrement désalignées (DEL clignotante ou faible)
5 clignotements:	Pas de régime moteur dans la première seconde de course. Le moteur a calé ou l'électronique n'a pas détecté le signal de régime moteur. Le moteur va s'arrêter ou changer de sens de marche dans 1 seconde.
6 clignotements:	Le régime moteur a provoqué une inversion de sens (réglage de la force trop bas)
7 clignotements:	Erreur de la platine (débrancher et rebrancher le moteur)
9 clignotements:	Aucun point de référence détecté lors de la course.
Clignotement rapide:	Signal d'un émetteur en cours de réception (l'émetteur n'est pas obligatoirement programmé!)

5580 3780

1 clignotement:	Coupure du dispositif Protector System™; photocellules désalignées ou interruption pendant plus de 4 secondes du faisceau infrarouge par un objet.
2 clignotements:	Court-circuit du câblage du dispositif Protector System™ ou erreur de polarité.
3 clignotements:	3 clignotements: Court-circuit du câblage du bouton-poussoir ou de la console murale.
4 clignotements:	Photocellules légèrement désalignées (DEL clignotante ou faible)
5 clignotements:	Pas de régime moteur dans la première seconde de course. Le moteur a calé ou l'électronique n'a pas détecté le signal de régime moteur. Le moteur va s'arrêter ou changer de sens de marche dans 1 seconde.
6 clignotements:	Le régime moteur a provoqué une inversion de sens (réglage de la force trop bas)
Clignotement rapide:	Signal d'un émetteur en cours de réception (l'émetteur n'est pas obligatoirement programmé!). Pour 5580 uniquement.

Tous les automatismes de portes de garage doivent être installés conformément à la norme EN12453 et/ou IEC60335-95-2

Toutes les motorisations LiftMaster répondent à l'ensemble des dispositions européennes en vigueur.

Toutes les forces d'impact (chariot, entraînement), dispositifs d'apprentissage de la force ainsi que toutes les spécificités, poids et tailles de porte de garage ont été testés et approuvés par l'organisme de contrôle TÜV de Rhénanie.

Toutes les motorisations portent l'homologation TÜV et le marquage CE.

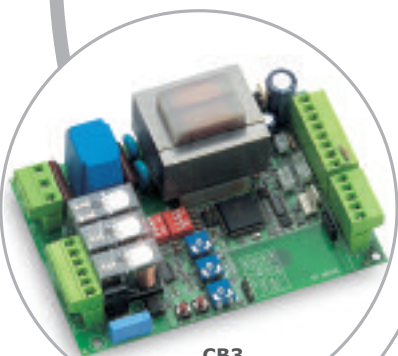
Toutes les motorisations sont compatibles avec le système HomeLink.

BAS300

CHAMBERLAIN
LiftMaster
PROFESSIONAL

Automatisme pour porte basculante non débordante ou semi-débordante

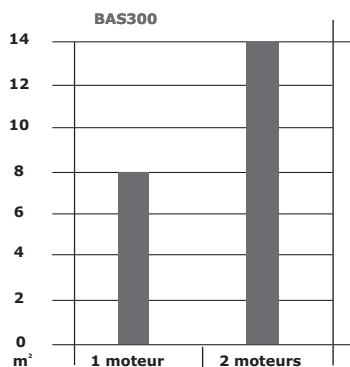
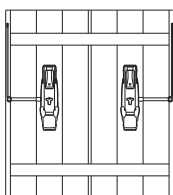
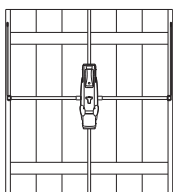
Construction robuste



CB3

Tableau des spécifications

		BAS300	BAS300K
Nombre de moteurs		1	1
Tension d'entrée	VAC	230	230
Fréquence	Hz	50	50
Puissance	W	400	400
Intensité	A	1,8	1,8
Poussée nominale	Nm	350	350
Condensateur	microF	10	10
Protection thermique	°C	140°	140°
Régime moteur	tr/min	1400	1400
Temps d'ouverture (angle 90°)	sec	14	14
Cycle de service (max)	cycles/h	20	20
Plage de fonctionnement	°C	-20°C -55°C	-20°C -55°C
Classe de protection		I	I
Degré de protection	IP	44	44
Poids	kg	9	9
Bielles comprises		non	non
Tubes de transmission compris		non	non
Commande électronique		non	oui
Emetteurs		non	1 X 3 c. mini
Fréquence	MHz	non	433,92
Photocellules		non	oui (771E)
Hauteur max. de la porte équipée d'un moteur	m	3	3
Largeur max. de la porte équipée d'un moteur	m	3	3
Surface max. de la porte équipée d'un moteur	m ²	8	8
Hauteur max. de la porte équipée de deux moteurs	m	3	3
Largeur max. de la porte équipée de deux moteurs	m	5	5
Surface max. de la porte équipée de deux moteurs	m ²	14	14



voir graphique pour déterminer s'il faut utiliser 1 ou 2 moteurs



BAS300

Automatisme pour porte basculante non débordante ou semi-débordante

Automatisme de Portes de Garage

BAS300 Automatisme porte basculante

Avec : moteur CA puissant
Eclairage de garage intégré
Déverrouillage manuel depuis l'intérieur du garage
Bouton-poussoir sur coffret
Coffret entièrement étanche

Modèle:

BAS300K

Avec un mini-émetteur 3 canaux (94335E), photocellules (771E), fins de course, capteur de régime moteur, commande électronique (CB3), récepteur superhétérodyne 433,92MHz.

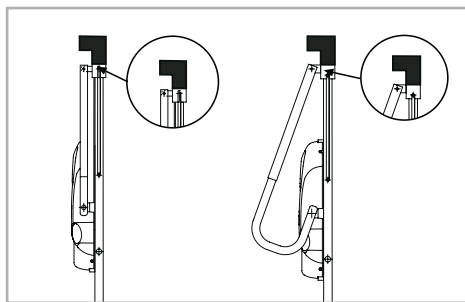
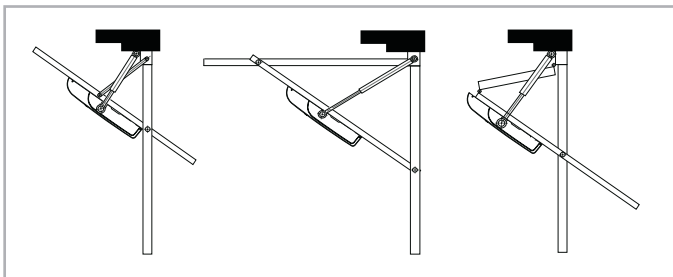
BAS300

Combinaison de 2 moteurs possible

Description

350Nm, 230-240V/50Hz, 400W, 1,8A
Réduction : engrenage démultiplicateur 700:1
Capacité de levage : 1 moteur 8m² /
2 moteurs 14m²
Vitesse de course : approx. 14sec (ouverture à 90°)
Poids du moteur : 11,5kg
Consommation de veille : 6W

Testé par le TÜV et déclaré conforme à la norme EN12453 avec photocellules sur les portes de maximum 14m²



CB3 Carte de commande électronique

- Pour BAS300
- Utilisable avec les automatismes de portails à battants et coulissants pour des applications spéciales
- Récepteur intégré
- Compatible avec les photocellules 100263, 770E ou 771E
- Fonction de fermeture automatique (uniquement avec 770E ou 771E)
- Dispositif d'analyse pour tranche de sécurité intégré 8,2KOhm
- Fonction de commande de serrure électrique
- Connexions fins de course
- Connexions capteur de régime moteur
- Réglage de force ouverture/fermeture indépendant
- Arrêt en douceur

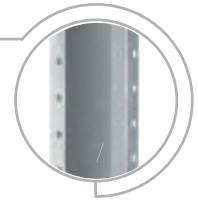


ACCESSOIRES

BAS-1-130

Barre de renfort, 130cm standard

- Longueur 130cm
- Idéal pour monter le BAS300 sur la porte
 - Facilite le montage du moteur sur la porte
 - Galvanisé
- Renforce la porte et garantit une plate-forme d'installation sûre



Tubes de transmission

BAS-2-22, 22cm longueur BAS-2-150, 150cm longueur BAS-2-200, 200cm longueur

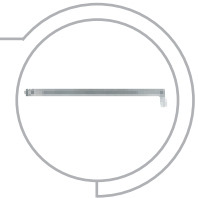
- Par 2
- Galvanisés



BAS-3

Bielles droites

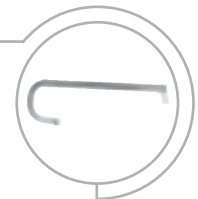
- Par 2
- Bielles standard
- Manchons pré-positionnés pour installation soudée ou vissée des tubes de transmission
- Raccord de soudage au niveau du cadre de porte



BAS-4

Bielles incurvées

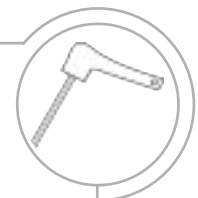
- Par 2
- Idéales si les bras de la porte de garage croisent les bielles pendant la manoeuvre de la porte
- Manchons pré-positionnés pour installation soudée ou vissée des tubes de transmission
- Raccord de soudage au niveau du cadre de porte



BAS-5

Clé de déverrouillage extérieur

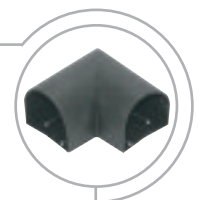
- Clé longue
- Comprend un cache extérieur



BAS-6

Connecteur d'angle pour tranche de sécurité 8,2KOhm

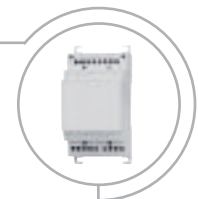
- Relie la tranche de sécurité aux angles
- Possibilité d'utiliser une seule longue tranche de sécurité
- Réduit le câblage au niveau de la porte ou du portail
- Pour petit profil de tranche de sécurité



207399

Platine de connexion serrure électrique

- Pour CB3
- S'utilise avec des serrures électriques 12V
- Permet le branchement et l'alimentation électrique de la serrure



Récepteur universel STAR™ 250-433

Récepteur de contrôle d'accès sans fil



- Récepteur universel avec antenne
- La fonctionnalité Rapid Learn™ permet de programmer de nombreux émetteurs en seulement quelques secondes
- La technologie de programmation permet très facilement d'ajouter, de bloquer et d'effacer individuellement jusqu'à 250 émetteurs
- Idéal pour les portails de copropriétés, parkings et garages
- Compatible avec la technologie Chamberlain™ des émetteurs et digicodes sans fil
- Une exclusivité Chamberlain Professional Products
- 433,92MHz
- Le module de sauvegarde de la mémoire peut être retiré pour permettre la programmation de récepteurs supplémentaires ou pour la sauvegarde des données.



STAR™ 250-433

Caractéristiques techniques:

Tension d'alimentation :	12 - 24 Volts CA ou CC
Courant de service :	250mA maxi
Plage de température de service :	-40°C à +85°C
Fréquence :	433,92MHz
Puissance du contact de relais :	1 Amp sous 24 Volts CA ou CC
Garantie :	2 ans

STAR™ 250-433

Accessoires en option

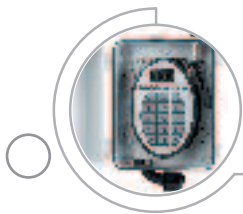
Référence	Description
041A2743X	Kit d'installation boîtier étanche
86LM	Kit d'extension d'antenne
23024E	Transformateur 230V/24V/CA

STAR™ 250-433

Emetteurs compatibles:

Code fixe	Code tournant
4330E	94330E
4332E	94333E
4333E	94335E
4335E	
Digicode	Digicode
747E	9747E

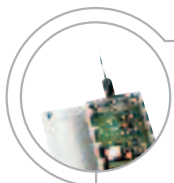




Récepteurs

8002E Récepteur universel, 2 canaux

Code fixe & Code tournant



Toutes fréquences possibles

- 2 canaux
- Accepte modules radio LiftMaster
- Contact maintenu pour fonctionnement homme-mort possible
- Alimentation sur le secteur externe
- Boutons test
- Sorties sans potentiel
- Boîtier PVC étanche IP65
- Antenne

Mémoire: 15 codes: 13 codes pré-programmés par ordinateur, 1 interrupteur DIP et un digicode

Tension: 9 à 35V CA ou CC

Relais: 6A/60V max

Portée de réception: env. 45m

Attention: le module radio doit être commandé séparément!

2 ans de garantie récepteur

7433E Récepteur universel coaxial 3 canaux

Code fixe



Fréquence 433,92MHz

- Sorties: 3 contacts de fermeture (NO) distincts, dont un contact pouvant être utilisé comme contact d'ouverture (NF)
- Branchement d'un transformateur externe (option)
- Apprentissage automatique des codes pré-programmés des 3 différents canaux pour programmation rapide
- Fiche coaxiale pour connexion d'antenne
- Câbles de couleur (455mm) pour chaque sortie
- Fonctions OUVERTURE-FERMETURE-STOP programmables.
- Sorties sans potentiel

Type: AM superrégénérative

Mémoire: chaque canal accepte 4 codes pré-programmés par ordinateur, un interrupteur DIP et un digicode

Tension: 18 à 35V CA ou CC avec reconnaissance automatique

Portée de réception: env. 45m

Sorties: contacts de relais max. 5A

3 ans de garantie récepteur

Récepteurs radio

801221 Module radio

Fréquence 433,92MHz



- Superhétérodyne ("Narrow-band")
- Pour émetteur et digicode LiftMaster 433,92MHz
- Embrochable sur récepteurs 801702 et 8002E et sur platines CB11, CB22, CB24

Modulation: AM



Accessoires pour commandes à distance

ANT4X-1LM Kit antenne



A visser sur la sortie coaxiale du récepteur universel ou sur l'automatisme 5580 pour augmenter la portée de réception.

Pour branchement sur d'autres automatismes, supprimer la fiche mâle du câble coaxial.

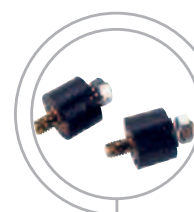
- Le kit comprend une antenne, une fixation d'antenne et 5,0m de câble.

Accessoires pour automatismes de porte de garage



75LM Bouton poussoir lumineux

- Branchement non polarisé
- Construction robuste et résistante aux intempéries
- Fonctionne avec courant alternatif ou continu
- Contenu: bouton poussoir lumineux et vis de fixation



89LM Amortisseurs de vibrations

- Se monte entre le moteur et les suspentes moteur pour réduire les vibrations émises par la porte de garage
- Contenu: 2 amortisseurs de vibrations, rondelles et boulons



78LM Console murale multi-fonctions

- Large bouton de commande de la porte avec éclairage permanent (DEL)
- Bouton de verrouillage de la porte et bouton d'éclairage du moteur
- Le bouton de verrouillage de la porte, lorsqu'il est activé, empêche toute réception de signaux radiocommandés
- Le bouton d'éclairage permet d'allumer et d'éteindre l'éclairage de l'automatisme
- Guide-câbles sur les 4 côtés de la console murale
- Pour automatismes de portes de garage LiftMaster produits après 01.01.95 disposant de 3 borniers de connexion

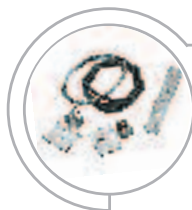


98LM Console murale multi-fonctions avec détecteur de mouvement

- Le détecteur infrarouge passif actionne automatiquement l'éclairage de l'automatisme lorsqu'une personne pénètre dans le garage
- Peut être utilisé à la place d'un bouton poussoir lumineux ou d'une console murale
- Mêmes fonctions que la console multi-fonctions modèle 78LM
- Angle d'action du détecteur infrarouge passif 150°
- Bouton marche/arrêt
- Réglage de la sensibilité du détecteur infrarouge
- Large bouton de commande lumineux
- Console en PVC blanc
- Pour automatismes de portes de garage LiftMaster produits après 01.01.95 disposant de 3 borniers de connexion



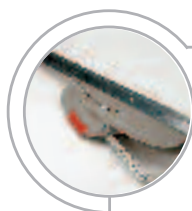
Accessoires pour automatismes de porte de garage



EQL01 Déverrouillage de poignée de porte de garage - Longueur de câble 2,5m

EQL02 Déverrouillage de poignée de porte de garage - Longueur de câble 4,0m

- Système de déverrouillage extérieur pour ouverture manuelle
- Adapté pour l'utilisation de poignée de porte et serrure
- Comprend câble, visserie, adaptateurs et manuel



1703E Bras de renversement

"The Chamberlain Arm™"

- Conçu spécialement pour les portes de garage basculantes semi-débordantes ou non-débordantes à guidage vertical
- Pré-assemblé avec protection anti-pincement
- Montage facile
- Ouvre la porte entièrement
- Contenu: bras pré-monté, bras de liaison droit, matériel de fixation et gabarit de fixation



1702E Déverrouillage extérieur

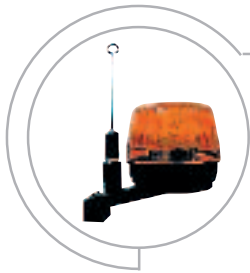
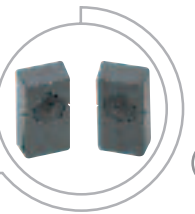
- Pour déverrouiller la porte de garage de l'extérieur en cas de panne de courant
- 1,8m de câble acier
- Plaquette en acier inoxydable
- Pour porte d'une épaisseur max. 50mm
- Liaison directe entre câble et chariot
- Contenu: cylindre, douille, câble, agrafes et 2 clés



16200LM Contacteur de portillon

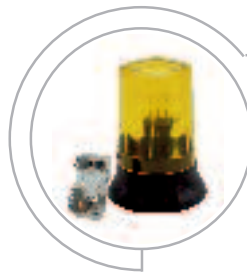
- Destiné aux portes de garage équipées d'un portillon
- Empêche toute manoeuvre de la porte de garage lorsque le portillon est ouvert ou mal fermé
- Branchement simple: contact d'ouverture (NF)
- Contenu: contacteur étanche IP65

Accessoires – Sécurité



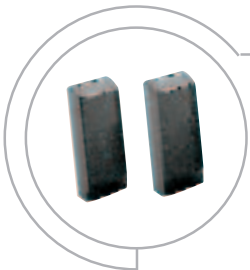
FLA230-2 FLA24-2 **Lampe clignotante pour automatisme de portail**

- Tension: 230V (FLA230-2) / 24V (FLA24-2)
- La lampe clignote aussi longtemps que la manoeuvre est en cours
- Assure une sécurité supplémentaire
- Connection sur la platine de l'automatisme
- Electronique de clignotant intégré à la lampe
- Montage mural possible
- Contenu: lampe, antenne et câble (2m)



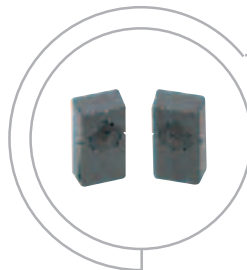
FLA230 Lampe clignotante pour automatisme de porte de garage

- Tension: 230V
- La lampe clignote aussi longtemps que la manoeuvre est en cours
- Assure une sécurité supplémentaire
- Connection sur l'automatisme
- Electronique de clignotant intégré à la lampe



100263 **Dispositif photoélectrique "relais"**

- Compatible avec toutes les commandes traditionnelles
- Système éprouvé
- 12-35 volts - Interrupteur NO ou NC
- IP45



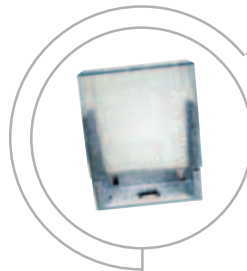
771E **Photocellules "Failsafe"**

- IP44
- Intensité de courant 20mA max.
- Le voyant rouge indique que le faisceau infrarouge n'est pas interrompu et que le branchement et l'alignement des photocellules sont corrects
- Compatible avec toutes les platines et automatismes LiftMaster
- Système à 2 fils



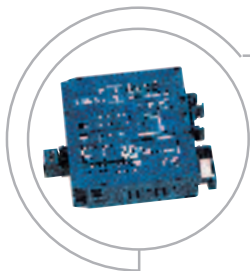
770E Photocellules The Protector System™

- IP56
- Propre aux automatismes de porte de garage LiftMaster
- Intensité: 13mA max.
- Tension: 6V
- Le voyant rouge indique que le faisceau infrarouge n'est pas interrompu et que le branchement et l'alignement des photocellules sont corrects
- Supports de fixation stables pour éviter tout dérèglement du système



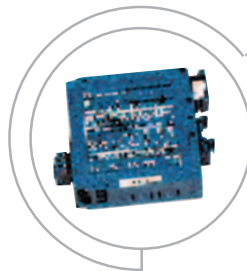
600039 **Boîtier pour montage interne pour Série SLY**

- Pour CB2 ou GOC2
- Pour cartes logiques 145 x 120mm max.
- Montage de l'électronique de commande sous le capot du moteur



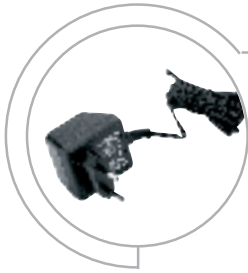
203292 **Détecteur de boucle magnétique 1 canal**

- 24 V CA/CC
- IP 40
- Ne nécessite pas de câblage spécial
- Utilisable comme sécurité ou comme interrupteur



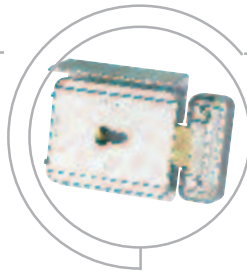
203308 **Détecteur de boucle magnétique 2 canaux**

- 24 V CA/CC
- IP 40
- Ne nécessite pas de câblage spécial
- Utilisable comme sécurité ou comme interrupteur
- Pour la détection de sens ou pour 2 boucles simples



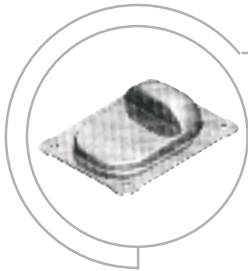
23009E 230V/9V/AC
23024E 230V/24V/AC
Transformateur

- Fiche Euro
- Câble de raccordement, longueur: 1m



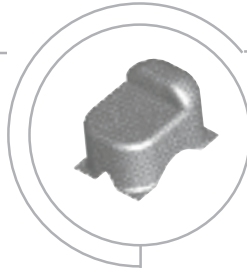
203285 12 Volt (CB1, GOC1)
600022 24 Volt
Serrure électrique

- 12/24 volts CA / CC
- Pression sur le verrou jusqu'à 200kg possible



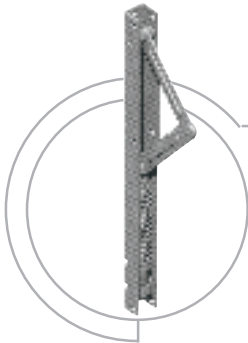
203315
Butée modèle standard

- 122mm x 100mm
- 37mm et 19mm de hauteur
- Finition galvanisée
- A visser



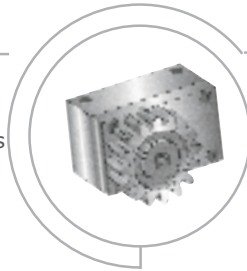
203322
Butée grand modèle

- 72mm x 100mm
- 70mm de hauteur
- Finition galvanisée
- A souder ou à sceller



203339
Verrouilleur sol

- Permet de bloquer l'un des battants d'un portail à 2 battants
- Le deuxième battant peut alors être verrouillé avec une serrure électrique
- Evite le montage de serrures au sol



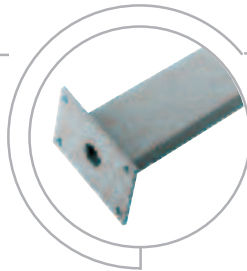
203346
Amortisseur hydraulique

- Pour portails coulissants de max. 500kg et un dénivelé de 10° max.
- Blocage assuré du portail même lorsque le moteur est débrayé
- Pour utilisation en extérieur
- Se monte directement sur la crémaillère (module 4)
- Ne nécessite pas d'alimentation électrique



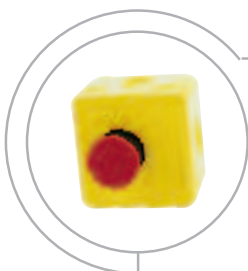
60008
Colonnnette pour photocellules
Hauteur: 530mm

- Recommandée pour toutes les photocellules montées en applique
- Utilisation universelle
- Acier avec revêtement inoxydable par pulvérisation
- Modèle stable
- Livrée à l'unité



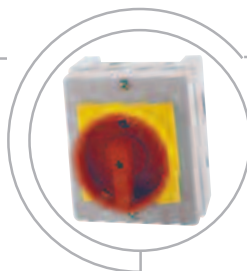
600015
Colonnnette pour digicode radio
Hauteur: 1100mm

- Recommandée pour tous les types de digicode radio à monter en applique
- Acier avec revêtement inoxydable par pulvérisation
- Modèle stable
- Livrée à l'unité



600084
Interrupteur coup-de-poing

- IP65
- Conforme VDE 0660
- Boîtier en PVC
- 71,6x71,6x47,5

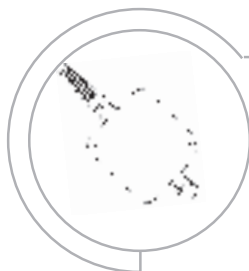


600091
Interrupteur principal

- IP65
- Conforme VDE 0660
- Boîtier en PVC
- 71,6x71,6x47,5

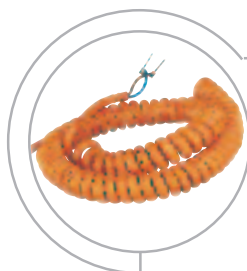


Accessoires



G-AC1103 **Boîte de dérivation**

- 2 presse-étoupes PG9 sur boîtier
- 1 presse-étoupe PG 9 avec manchon de protection pour cordon spiralé



600220 **Cordon spiralé**

- 2 conducteurs x 0,50mm²
- Câble PUR de qualité industrielle
- Longueur extensible 3m



G-AC1001 **Cordon spiralé**

- 4 conducteurs x 0,50mm²
- Câble PUR de qualité industrielle
- Longueur extensible 3m



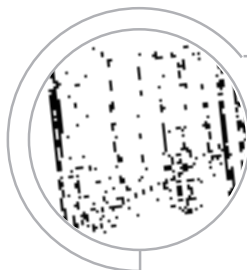
G-NSPG30/4 **Cordon spiralé**

- 4 conducteurs x 0,75mm²
- Longueur extensible 3m
- Caoutchouc



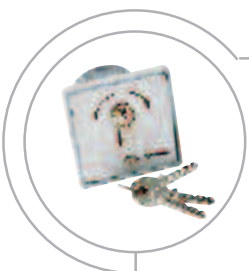
G-NSPG45/4 **Cordon spiralé**

- 4 conducteurs x 0,75mm²
- Longueur extensible 4,5m
- Caoutchouc



G-INTSET **Système de transmission de signal**

- Pour portail coulissant
- Remplace les cordons spiralés
- Jusqu'à longueur de 10m
- Transmet 2 signaux d'entrée/2 signaux de sortie
- Tension d'entrée 230V/CA
- IP65



100034 **Contacteur à clé** **2 fonctions, à encastrer**

- Serrure à cylindre
- 75x75x50mm
- 2 contacts NO/NF maintenus
- IP54, 3 clés



100041 **Contacteur à clé** **2 fonctions, montage en applique**

- Serrure à cylindre
- 75x75x50mm
- 2 contacts NO/NF maintenus
- IP54, 3 clés



L'Extranet des revendeurs LiftMaster™ ...

Un site Web protégé par mot de passe conçu **exclusivement pour vous!**

Vous pouvez désormais accéder aux toutes dernières informations sur les produits, aux bulletins techniques, aux offres promotionnelles, passer des commandes et suivre vos expéditions... depuis votre ordinateur, 24 heures sur 24, et 7 jours sur 7.

Utilisez votre nom d'utilisateur et votre mot de passe pour vous connecter au site extranet des revendeurs à l'adresse <http://b2bnet.liftmaster.com/>.

Pour recevoir votre mot de passe, contactez votre interlocuteur LiftMaster au +33(0)3 87 98 62 84.

1) A l'aide de votre catalogue, notez les différentes références article.



94335E **Mini Emetteur 3 canaux**

- 3 canaux, Sécurité "rolling code" (code tournant)
- 1 x 3V Piles incluse CR2032
- Anneau porte-clé inclus

2) Connectez-vous au site et cliquez sur "shopping cart"

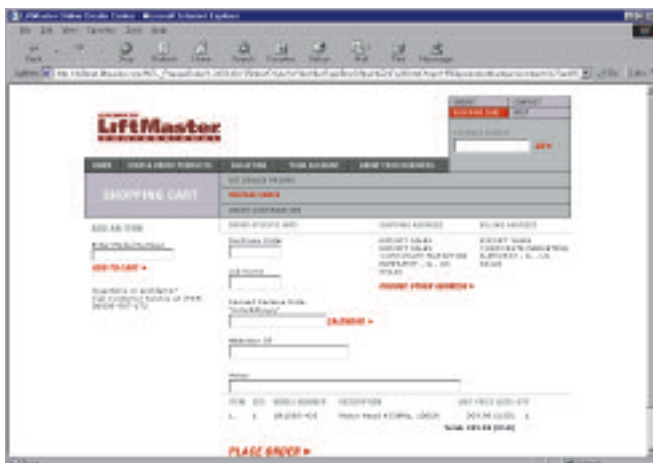


3) Saisissez l'article repéré dans votre catalogue dans le champ "Add to Cart". Faites de même pour chacun des articles à commander puis modifiez les quantités. Enfin cliquez sur "update the shopping cart".

4) Cliquez sur GET DEALER PRICING.



5) Puis cliquez sur PLACE ORDER et c'est parti!



Chamberlain Professional Service

Allemagne

Alfred-Nobel-Str. 4
66793 Saarwellingen
Allemagne
Tel.: +49(0)6838/907-250
Fax: +49(0)6838/907-179

Etats Unis

845 Larch Ave.
Elmhurst, Ill., 60025
Etats Unis
Tel.: +1 630-993-6025
Fax: +1 630-530-6751

Chamberlain Professional Products Agence

Grande - Bretagne

Abbey Manor Business Centre
Preston Road
Yeovil Somerset BA20 2EN
Tel. (+44) (0)1935 848526
Fax. (+44) (0)1935 848527

Scandinavie

St. Jorgensvei 77
0662 Oslo
Norvège
Tel.: (+47) (0)97 59 11 18
Fax: (+47) (0)22 65 51 26

Bénélux

Postbus 10169
1001ED Amsterdam
Hollande
Tel.: (+31) 020-673-3626
Fax: (+31) 020-673-3610

France

4, rue de Copenhague
67300 Schiltigheim
France
Tel.: (+33) 03 87 98 62 84
Fax: (+33) 03 87 95 48 16

Europe du Nord - Est

ul. Sportowa 10/17
35111 Rzeszow
Pologne
Tel.: (+48) 17 850 7950
Fax: (+48) 17 853 0122

Italie

Via Fermi 5
24053 Brignano Gera d'Adda (BG)
Tel. (+39) 0363.382100
Fax. (+39) 0363.817023

Asie

Chamberlain Pte Ltd.
6-C Tanjong Rhu Road
10-02 La Ville
Singapour
Tel.: (+65) 6342 0418
Fax: (+65) 6346 2248

Europe de Sud - Est

Deviata 4/A
83101 Bratislava
Slovaquie
Tel.: (+421) 2 5479 3727
Fax: (+421) 2 5465 2932

Chine

Chamberlain Automation
Systems (Shanghai) Co., Ltd.
1st Floor, Building A, 500 Bing Ke Road
Waigaoqiao Free Trade Zone,
Pudong New Area,
Shanghai, Chine 200131
Tel: (+86) 21 5869 8833
Fax: (+86) 21 5869 0432

Chamberlain est un fabricant certifié ISO9001