LiftMaster distribué par ZeroDocs.com

**SECTION 08 71 23 – ACTIONNEURS DE PORTES COMMERCIALES**

GÉNÉRALITÉS

SOUMISSIONS

Soumissions d’action :

Données sur le produit : Données descriptives du fabricant et attributs du produit.

Soumissions de clôture :

Données de fonctionnement et d’entretien.

ASSURANCE DE LA QUALITÉ

Compétences de l’installateur : Entreprise spécialisée dans le travail de cette section, avec au moins [2] [\_\_] ans d’expérience.

GARANTIE

Garantie limitée standard de [1] [2] ans du fabricant contre tout défaut matériel ou de fabrication.

PRODUITS

FABRICANTS

Les documents contractuels sont basés sur les produits de LiftMaster. [www.LiftMaster.com](http://www.liftmaster.com)

Substitutions : [Consultez la Division 01.] [Non autorisé.]

UNITÉS FABRIQUÉES

Actionneurs de porte :

Modèle : LJ8950W.

Fonctionnement : Arbre intermédiaire.

Montage : Mur.

Cycle de service homologué : Maximum de 10 cycles par heure et 25 cycles par jour.

Conforme à la norme UL 325.

Moteur : 12 V c.c., précâblé, homologué par Underwriters Laboratories, dimensionné selon les conditions de porte.

Enceinte : NEMA 1.

Récepteur radio : Security+ 2.0 intégré; accepte les télécommandes Security+ 2.0 avec technologie de code variable et les télécommandes de commutateur DIP binaires.

Connectivité Internet : Technologie FHSS myQ à 50 canaux.

* + - 1. Station de commande : [Un type de bouton-poussoir.] [Deux types de boutons-poussoirs.] [Trois types de boutons-poussoirs.]
      2. Télécommandes : [DIP à un bouton.] [Code variable à un bouton Security+ 2.0.] [Code variable à trois boutons Security+ 2.0.]
      3. Protection surveillée contre le piégeage : [Œils électroniques.] [Rideau lumineux.]

Protection secondaire non surveillée contre le piégeage : [Œils électroniques.]

* + - 1. Carter de chaîne.
      2. Système de batterie de secours.
      3. Chaîne ultra-résistante.
      4. Éclairage à DEL télécommandé.
      5. [KPW5] [KPW250] clavier sans fil.

EXÉCUTION

INSTALLATION

Installer conformément aux instructions du fabricant.

ACTIVITÉS DE CLÔTURE

Tester et ajuster le bon fonctionnement des opérateurs.

Démonstration : Démontrer le fonctionnement et la programmation des opérateurs au propriétaire.

FIN DE LA SECTION