LiftMaster Distribuido por ZeroDocs.com

**SECCIÓN 32 31 11: OPERADORES DE PORTONES**

GENERALIDADES

PRESENTACIONES

Presentaciones de acción:

Planos de taller: Ilustra los productos, la instalación y la relación con las construcciones adyacentes.

Datos del producto: Datos descriptivos del fabricante y atributos del producto.

Presentaciones de cierre:

Datos de operación y mantenimiento.

ASEGURAMIENTO DE LA CALIDAD

Calificaciones del instalador: Firma especializada en el trabajo de esta sección, con un mínimo de [2] [\_\_] años de experiencia.

GARANTÍA

Garantía de fabricante por [2] [5] [7] años contra defectos en materiales y mano de obra.

PRODUCTOS

FABRICANTES

Los documentos del contrato se basan en productos de LiftMaster. [www.LiftMaster.com](http://www.liftmaster.com)

Sustituciones: [Consulte la División 01]. [No se permiten].

UNIDADES FABRICADAS

Operadores para portones deslizantes:

Modelo: RSL12UL.

Operación: Impulsado por engranes.

Cumple con las normas UL 325, UL 991, ASTM F2200 y CAS C22.2 No. 247.

Motor: 12 V CC, de servicio continuo, dimensionado según las condiciones del portón.

Velocidad de desplazamiento: Variable, de 15 a 30 cm por segundo.

Batería de respaldo: [7 Ah]. [33 Ah].

Monitoreo y controles:

* + - * 1. Conectividad por Internet: Tecnología MyQ con 50 canales FHSS.
        2. Receptor de radio: Tecnología Security+ 2.0.
        3. Sensor fotoeléctrico retrorreflectante monitoreado.
        4. Borde de seguridad cableado de perfil bajo monitoreado.

Accesorios:

* + - * 1. Dispositivos de seguridad monitoreados: [Sensores fotoeléctricos reflectantes]. [Sensores fotoeléctricos de haz]. [Borde inalámbrico con transmisor y receptor]. [Transceptor de borde inalámbrico].
        2. Bordes cableados monitoreados: [Borde de perfil bajo]. [Borde de perfil alto].
        3. Teclado inalámbrico comercial.
        4. Control remoto inteligente Security+ 2.0 de [dos] [cuatro] botones.
        5. Portal de Internet.
        6. [CAPXLV] [CAPXM] Intercomunicador de video inteligente.
        7. Receptor de control de acceso comercial.
        8. Panel solar.
        9. Entrada telefónica.
        10. Detector de circuito.
        11. Cerradura magnética.
        12. Kit de calentador.

EJECUCIÓN

INSTALACIÓN

Instalar de acuerdo con las instrucciones del fabricante.

ACTIVIDADES DE CIERRE

Pruebe y ajuste el buen funcionamiento de los operadores.

Demostración: Demuestre al propietario el funcionamiento, operación y programación de los operadores.

FIN DE LA SECCIÓN