

# IHSL24UL

Industrial de 24VDC  
Operador de puerta deslizante



## HOJA DE DATOS

### Características clave

Gabinete de acero

Resistente a la intemperie, calibre 14, gabinete de acero NEMA 3R

Respaldo de batería

Sí

Acceso por Control Remoto

El Receptor de 3 canales Security+ 2.0® puede manejar hasta 50 mandos a distancia (controles remotos ilimitados con 811LMX/813LMX)

Conectividad a Internet segura

A la nube de myQ® Facility y capacidad myQ para una supervisión segura y control del operador de la puerta desde cualquier lugar\*

Dispositivos de seguridad monitoreados

6 entradas (placa principal y de expansión)

Capacidades de energía solar

Sí

Pantalla de diagnóstico

Pantalla de diagnóstico LED

Comunicación inalámbrica de dos puertas

Elimina los costosos gastos de conductos y cicatrices poco estéticas en la entrada

Control de dos puertas

Retraso de dos partes o cierre sincronizado

Cumple con los Requisitos del Departamento de Bomberos

Permite que la puerta se abra automáticamente en caso de pérdida de energía de AC o agotamiento de la batería; incluye liberación manual

Configuración de límite

Electrónico

Pantalla de diagnóstico

Pantalla de diagnóstico LED

Relevadores auxiliares programables:

4 relevadores auxiliares programables que admiten más accesorios, tales como

Luces/alarmas de advertencia

Prevención de acceso no autorizado

Se puede programar con capacidades anti-puerta trasera o de cierre rápido

Capacidad de Homelink®

Versión 4 o superior

### Especificaciones

Velocidad del operador

0.15 metros/seg.(0,5 pies/seg.) a 0.30 metros/seg. (1 pie/seg)

Energía

120/240VCA monofásico, kit trifásico opcional para 208/230/460VCA y 575VCA

Potencia accesoria

24VDC 1 A máx. salida; potencia conmutada y no conmutada

Peso del operador

142 libras (64 kg)

Garantía

5 años

Especificación de temperatura

Sin calentador -4°F (-20°C) a 140°F (60°C); con calentador opcional: -40°F (-40°C) a 140°F (60°C)

Clasificación de uso de UL

II, III, IV

### Construcción

Motor

De 24VDC sin escobillas con arranque/parada suave

Clasificación de servicio del operador

Servicio continuo

Chasis/marco

Fabricado con acero de 6.4 mm (1/4 de pulgada) con pulverizado para prevenir la oxidación

Caja de cambios

Transmisión directa relación de engranajes 40:1

Cubierta/armario

Con pulverizado, gabinete de acero calibre 14, hermético al aceite, resistente a la intemperie

Armario con cerradura NEMA 3R

Cadena

#50

Capacidades recomendadas

Clasificadas para puertas de hasta 27 metros (90 pies) de longitud y con un peso de hasta 2495 kg (5500 lbs.)

\*Cuando está vinculado a un control de acceso compatible con myQ Facility. Se requieren datos de celular o conexión Wi-Fi®

**LiftMaster**

POWERED BY myQ

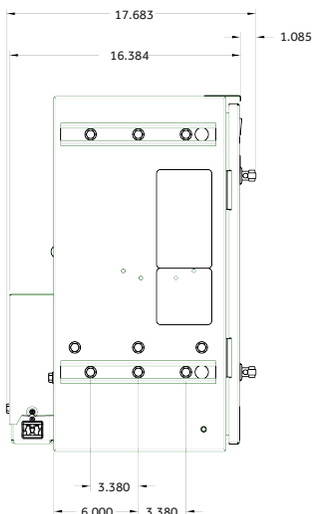
# IHSL24UL

Industrial de 24VDC  
Operador de puerta deslizante  
Sección 32 31 00

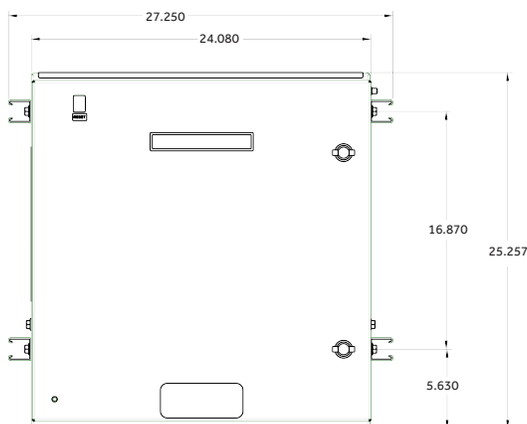


HOJA DE DATOS

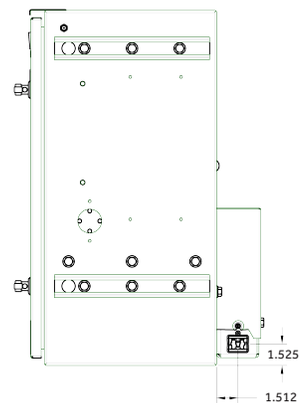
## Dimensiones



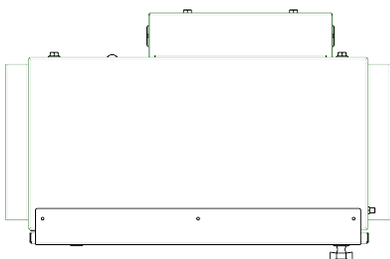
IZQUIERDA



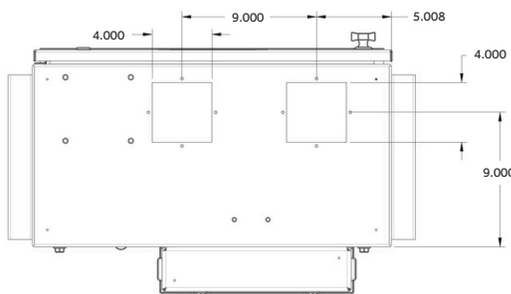
FRENTA



DERECHA



PARTE SUPERIOR



PARTE INFERIOR

## Capacidad

### Funcionamiento de la batería de reserva

Batería	Ciclos	Tiempo de espera
7Ah	20	105 días
33Ah	60	180 días

### Capacidad recomendada

