



El VIS-2400SL es un tipo de Cerradura para Montaje Oculto "Shear Lock". Use el principio de la fuerza electromagnética para atraer la placa de la armadura y luego pegar los dos tornillos fijos dentro de los agujeros de la placa de la armadura. Con esta combinación la Cerradura para Montaje Oculto "Shear Lock" puede crear una fuerza muy grande.

Características

Función de re bloqueo: Cuando la cerradura este desbloqueada, esta bloqueará la puerta automáticamente de acuerdo al programa.

Diseño de Circuito Inteligente: Con la función de tiempo de retraso, la salida de señal de la puerta y la salida de señal de la cerradura.

Sensor estado puerta/cerradura: Un conjunto de contactos de salida de señal NO/COM de la puerta y un conjunto de contacto de salida de señal NO/NC/COM de la cerradura.

- Adecuada para puertas vaivén de 90 y 180 grados
- Cuerpo de la cerradura metálico, es más fuerte y duradera.
- Diseño profesional y electromagnético duradero con más de 500.000 ciclos de prueba calificada.
- Diseño de una pieza y tamaño pequeño, que lo hace más fácil de instalar en cualquier marco de puerta.
- Ranura de guía en ambos lados de la placa de la armadura.

Modelo No.	VIS-2400SL
Tamaño de la Cerradura	182L X 30An X 25P (mm) - 7.16Lx1.18Anx0.98P (pulg.)
Placa de la Armadura	182L X 30An X 23.6P (mm) - 7.16Lx1.18Anx0.93P (pulg.)
Fuente de Poder	DC 12V
Corriente de Operación	850mA
Corriente de Retención	400mA
Tiempo de Retraso	0/5/10/15seg.
Sensor Estado Puerta	NO/COM (0.1A@30VDC)
Sensor Estado Cerradura	NC/NO/COM (0.1A@30VDC)
Fuerza de Retención	2400Lbs (1200kg)
Distancia Magnético (max.)	3mm (0.12 pulg.)
LED	Rojo muestra bloqueo; Verde muestra desbloqueo
Peso	1.2kg (2.64 libras)



Descargo de Responsabilidad: VISIONIS se reserva el derecho de llevar a cabo cualquier modificación en los modelos o características o precios sin previo aviso. Toda la información y las especificaciones establecidas en este documento son actuales al momento de publicarlas. Atención: No somos responsables por la instalación inapropiada de este kit. Si usted no es hábil con equipamiento eléctrico le recomendamos contactar a un electricista profesional. También tendrá que verificar con su autoridad de incendios local para ver si usted necesita algo más para cumplir con los Códigos de Fuego locales. No nos hacemos responsables de cualquier daño o pagos que puedan ocurrir.



sales@visionistech.com



www.visionistech.com