

**Este producto está descontinuado**



El VIS-EL 105-FSESA es una cerradura eléctrica diseñada para puertas delgadas. Esta es una solución perfecta para sistemas de control de acceso avanzados o simples. El principio operativo de una cerradura eléctrica es que la energía eléctrica se convierte en fuerza magnética. La cerradura tiene una fuerza magnética impresionante de 1000kg/2200lbs. Esta cerradura eléctrica tiene dos modos de trabajo: Un modo es que la puerta permanece asegurada cuando la energía se apaga y el segundo modo es que la puerta permanece desasegurada cuando la energía se apaga.

## Características

- Fuerza de retención de 1000kg (2200 libras).
- Diseño especial, la distancia de la lengüeta de bloqueo es fácil de ajustar.
- Diseñada para metal. Perfore un agujero, y luego instale directamente.
- Prueba a 1000000 ciclos.
- Pintura a alta temperatura, durable y bonita.
- CE Certificado por Unión Europea, MA Certificado por la Oficina de Seguridad Pública de China.

Modelo No.	VIS-EL105-FSESA
Tamaño de Cerradura	165Lx43.5Anx32.5Al (mm) - 6.49Lx1.71Anx1.28Al (pulg.)
Estructura de Cerradura	Acero inoxidable
Fuerza de retención	1000kg (2200 libras)
Voltaje	DC12V
Corriente	220mA
Característica	Modo Salvo (Fail Safe) y Modo Seguro (Fail Secure) Ajustables
Adecuado para	Puerta de Madera, Puerta de Metal, Puerta de VPC
Señal de Salida	Salida Estado de Cerradura, NO/NC/COM
Temperatura Superficie	Dentro de +20°C (+68°F)
Temperatura Operación	-10°C~+55°C (14°F~131°F)
Humedad de Operación	0~90% (sin condensación)
Cubierta placa frontal	Acero Pintado
Función	Construcción externa MOV
Peso	0.4kg (0.88 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