

La serie 1200 de cerraduras electromagnéticas de VISIONIS son de renombre por su excelente fuerza de mantenimiento y extraordinarias características.

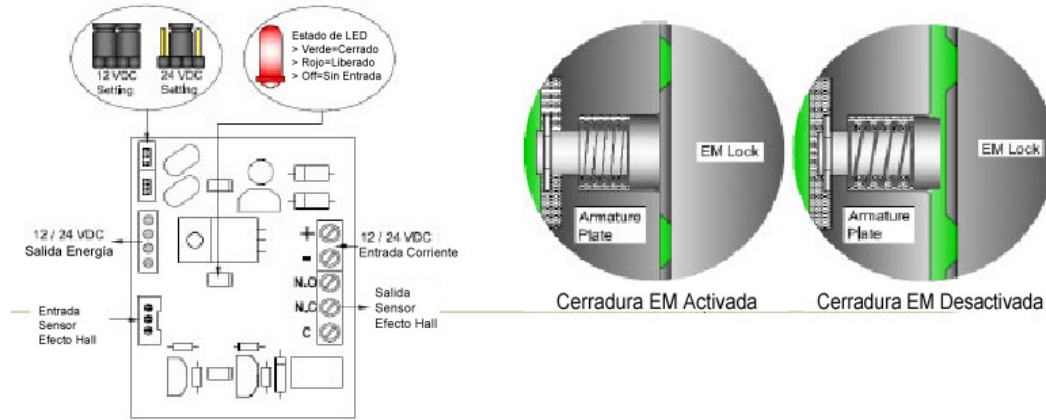
Con conformidad a CE y la prueba PSB, la serie está fabricada bajo el más alto control de calidad para lograr el compromiso con el cliente, quien siempre ha estado satisfecho con la máxima calidad y fiabilidad.

Características

- Voltaje Dual Seleccionable (12 VDC o 24 VDC)
- Bajo consumo de corriente
- Fuerza de sostenimiento fiable
- Salida para Sensor de Monitoreo Hall Effect
- Operación duradera y silenciosa
- Indicador LED Verde/Rojo para ver el estado de la cerradura EM.
- Contacto magnético incorporado para monitorear el estado de la puerta
- Cubierta de aluminio anodizada
- Protección PCB para sobrecargas
- Anti-Tamper Jam Nuts
- Tamaño compacto para puertas pequeñas, gabinetes, etc.
- Completa gama de soportes opcionales
- Diseño para Cero magnetismo residual.

Modelo No.	VIS-ML1200LED
Entrada de Voltaje	12 VDC / 24 VDC
Flujo de Corriente	12V / 500mA ; 24V / 250mA (±5%)
Fuerza de Mantenimiento	Hasta 1200 lbs (545 kg)
Efecto del Contacto	SPDT indicado 2A a 24 VDC
Clasificación del Contacto Magnético	28 VDC, 0.2A, 5W
Tratamiento Anti-Oxidante en la Superficie	Chapeado Zinc Azul
Temperatura para Operación:	0°C~55°C (32°F~131°F)
Humedad para Operación	0~95% (no condensado)
Peso (Imán)	2.5 kg (±1%)
Dimensiones	Imán - (L)266x(An)67x(G)39 mm Armadura - (L)185x(An)61x(G)16.5 mm





IMPORTANTE!

Ajuste correctamente la posición del Jumper de acuerdo con la entrada de energía, antes de presionar ON.

