



YLI ELECTRONIC

Cerradura magnética impermeable con señal

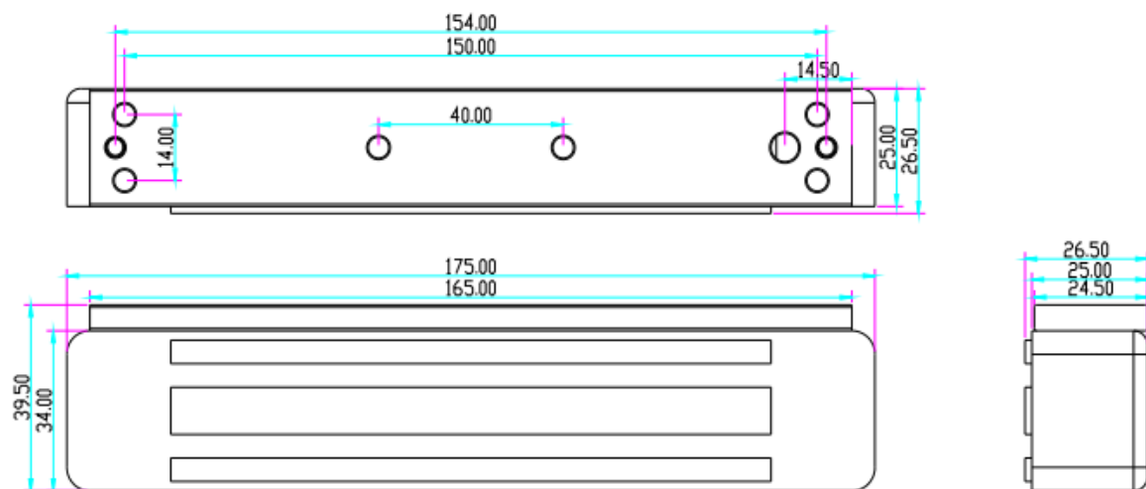


Modelo: YM-180W-S

Especificaciones

Dimensiones	175Lx39.54x26.5P (mm)
Fuerza de sujeción	180kg(350Lbs)
Corriente	DC12V o DC24V
Voltaje	12V/400mA±10% 24V/200mA±10%
Salida de señal	Señal de bloqueo NO/COM
Adecuado para	Puerta de madera; Puerta de cristal; Puerta de metal; Puerta ignifuga
Operando para	-10°C~+55°C
Clasificación ip	IP-68
Peso	1.2kg

Diagrama (unidad: mm)



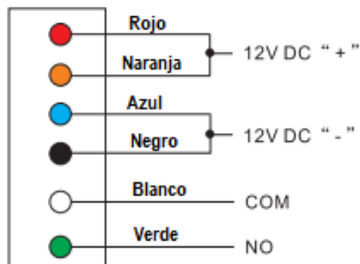
⚠ AVISO

Lea las siguientes instrucciones antes de la instalación.

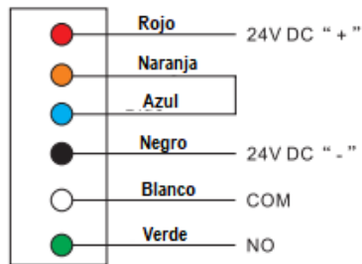
- Manipule la cerradura con cuidado. Cualquier daño de la placa de superficie reducirá la fuerza magnética.
- Fije la cerradura en el marco de la puerta y la placa de armadura en la hoja de la puerta. Los accesorios pueden proporcionar una mejor conjunción con la cerradura y la placa de armadura.
- Por favor, mantenga la puerta cerrada cuando taladre agujeros.
- Apriete los tornillos de la cerradura
- El valor límite del interruptor de láminas de detección de señal de puerta es 0.5A / 30V DC. No sobrecargues.
- Asegúrese de que la placa del inducido se pueda sacudir ligeramente cuando esté bloqueada, ya que el caucho necesita algunos espacios para ajustar la posición de la placa del inducido y el bloqueo.
- Seleccione el cableado correcto para la entrada de voltaje DC 12V o DC 24V.

Diagrama de la placa de circuito

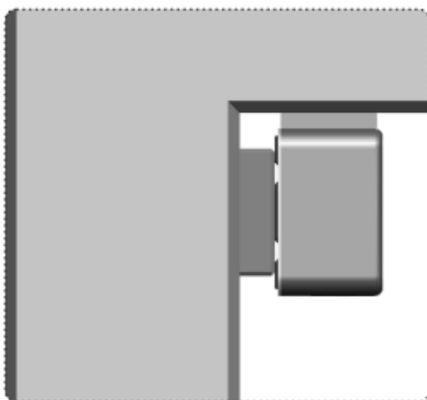
A. 12V DC Entrada



B. 24V DC Entrada



Instrucciones de instalación



Conexión por medio de cables

