



## Cerradura magnética YLI YM-180

**YM-180** Este producto hace uso del principio de que la electricidad produce energía magnética, por lo que cuando la electricidad pasa la hoja de acero al silicio, acero especial fabricado para poseer determinadas propiedades magnéticas; la cerradura magnética mantendrá la hoja de hierro tan unida como para bloquear la puerta. Si se cortara la electricidad, la cerradura se abrirá, solo si el sistema de control de acceso reconoce a una persona y permite este corte de energía.

## ESPECIFICACIONES

- Tamaño 170Lx41.4Ax20.5P (mm)
- Dimensión de placa 130Lx33Ax9.3P (mm)
- Fuerza de retención 180kg (350 libras)
- Voltaje de entrada 12/24 VCC + 10%
- Corriente 12V / 300mA 24V / 150mA
- Adecuado Puerta de madera, puerta de cristal, puerta de metal, puerta a prueba de fuego
- Temperatura de superficie  $\leq + 20^{\circ}\text{C}$
- Temperatura de funcionamiento  $-10^{\circ} \sim + 55^{\circ}\text{C}$ (14-131F)
- Humedad 0 ~ 90% (sin condensación)
- Cubierta Acabado Aluminio anodizado
- Peso 1,2 kg