



Cerradura Electromagnética

Características:

- Sensor de estado (NO / NC / COM).
- Diseño sin fallo mecánico
- Dimensiones de la cerradura: 250Lx48.5x25 (mm)
- Dimensiones de la pieza polar: 180x38x11 (mm)
- Voltaje: 12 VDC
- Material de alta resistencia, cubierta de aluminio anodizado.
- Corriente: 12V/500 mA
- Fuerza de retención: 280 kg (600Lbs)
- Temperatura de funcionamiento : -10 a +55C°
- Humedad de funcionamiento: 0 a 90%
- Peso: 2KG

Accesorios:

- Diferentes soportes están disponibles de acuerdo con los diferentes tipos de puertas.



Herraje L

Cuando el grosor de marco de la puerta es menor que 42mm



Herraje ZL

Para puertas que abren hacia el interior



Herraje U

Para puertas de vidrio sin marco



Herraje I

Cuando el marco de la puerta es demasiado grueso

