

YM 280

Cerradura Electromagnética 600 LBS

Las Cerraduras Electromagnéticas poseen dos características importantes: son totalmente silenciosas y permiten la apertura en caso de emergencia. Su estructura es básicamente la de un electroimán asociado a una placa que se hermana fuertemente en el cierre. Esta placa se fija a la puerta, mientras que el cuerpo principal se instala del lado interior de la misma sobre el marco o dintel.



Funcionamiento

El control de acceso le provee energía de 12 VCC, lo cual provoca la atracción de la placa fijada en la puerta, resistiendo empujes desde 150 a 500 kg (300 a 600 libras aprox.) , según el modelo. Para abrir esta cerradura sólo se le deberá quitar el suministro eléctrico.

Proveen un grado de seguridad medio y deben contar con energía ininterrumpida. La instalación se puede realizar directamente sobre la puerta, o utilizar los herrajes provistos en el caso de puertas de vidrio o con molduras especiales

Especificaciones		
Dimensiones	Cuerpo principal	Panel de hierro
	- Largo: 250mm	- Largo: 185mm
	- Ancho: 47mm	- Ancho: 38mm
	- Profundo: 27mm	- Alto: 12.5mm
Peso	2 Kg.	
Seguridad	La traba se realiza estando energizada.	
Campo de uso	Puerta de vidrio, Puerta de Madera, Puerta anti fuego	
Sistema Push - Out	Exclusivo. Evita la no apertura por magnetización remanente.	
Fuerza	600 LIBRAS	
Tensión de Alimentación	DC 12 V / 24V	
Corriente de Trabajo	12V / 480mA - 24V / 240mA	
Indicador de Estado	Led Bicolor	
Salida	Relé de indicación de estado. Detector de puerta abierta.	
Garantía	12 meses (según garantía escrita)	

