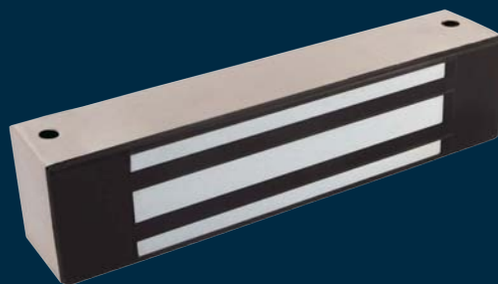


# Magnalock M32<sup>®</sup>

*Magnalock montado directamente con fuerza de sujeción de 600 lb*



## Lo último en Confiabilidad Magnalock para interior / exterior control de tráfico.

La cerradura electromagnética M32 es ideal para el control de tráfico en áreas de alto uso dentro de perímetros seguros o monitoreados. Con una durabilidad insuperable, el M32 durará mucho después de que la mayoría de los edificios se desgasten. Las aplicaciones incluyen áreas de almacenamiento, salas y pasillos donde se requiere confiabilidad, alta durabilidad y bajo mantenimiento.

*NOTA: M32-SS en la sección de cerradura del gabinete. Ver página # 48.*

### Características

#### Características estándar

- compatible con PoE
- Documentación de sostenibilidad
- Eficiente, bajo consumo de energía
- Requiere ajuste de campo de doble voltaje automático
- Completamente sellado para operaciones resistentes a la intemperie.
- Tamaño optimizado para usar con cierrapuertas
- Resistente al óxido: todas las superficies de metal ferroso están enchapadas para mayor durabilidad
- Circuito de liberación instantánea sin magnetismo residual
- Supresión de ruido con MOV incorporado
- 10 pies [3,05 m] de cable conductor trenzado con cubierta
- Tuercas ciegas plegables ultra seguras montadas en el marco de la puerta para mayor resistencia y confiabilidad
- MagnaCare<sup>®</sup> garantía de reemplazo de por vida, sin fallas, sin preguntas

#### Características opcionales

- Fcara perforada
- **B**Sensor de enlace magnético patentado BondSTAT
- **D**Interruptor de posición de puerta integrado (DPS)



Grade 3



MagnaCare  
Warranty



Auto Sensing  
Dual Voltage  
12/24



PoE  
Friendly



Fire Rated



Outdoor  
Rated



Preload

## Magnalock M32

## Especificaciones

## Certificaciones

- Listado UL 10C
- CAN4-S104, CAN/ULC-S533 listado
- Listado ANSI / UL 294
- CSA-C22.2 No.205 Listado
- ANSI/BHMA A156.23, Grado 3; Cumple con E08501-500
- CSFM — Aprobado por el Jefe de Bomberos del Estado de California
- CE: EN 50081-1 (92), EN 61000-6-2 (99) Aprobado
- Declaración Ambiental de Producto
- Declaración de productos sanitarios

## Eléctrico

- 300 mA a 12 VCC
- 150 mA a 24 VCC

## Fuerza de sujeción

- 600 libras [272 kg]

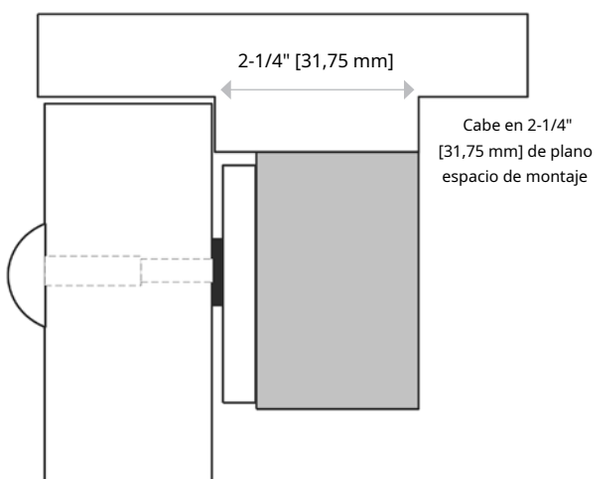
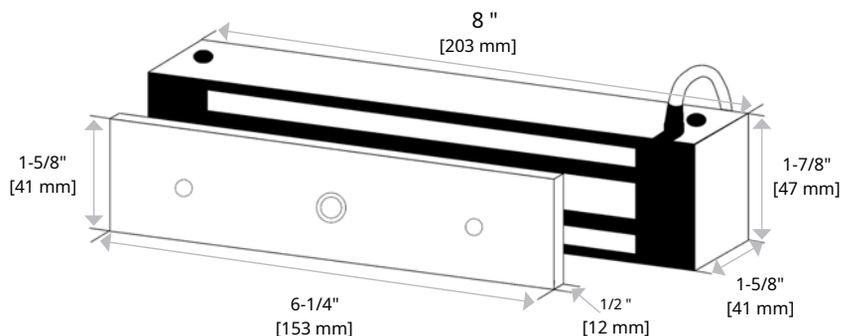
## Temperatura de funcionamiento

- 40 a 140°F [-40 a 60°C]
- Uso en interiores o exteriores

## Peso de envío

- 6 libras [2,72 kg]

## Dimensiones



## Como ordenar

SERIE DE MODELOS	MÉTODO DE MONTAJE	OPCIONES DE MONITOREO	OPCIONES DE PLACA DE APOYO
<b>M32</b>	<b>F</b>	<b>BD</b>	<b>- SS</b>
M32600 libras	(vacío)Montaje directo Fcara perforada	(vacío)Sin monitoreo BMonitoreo de BondSTAT DInterruptor de posición de la puerta BDBondSTAT y DPS	(vacío)Golpe estándar SSGolpe dividido * SASMontura de golpe que absorbe los golpes

\* Supervisión de D y BD, no disponible con la opción (SS) Split Strike.

