



Código de producto

F03102

# CERRADURA SEGURIDA 850/25A

Referencia

3102

EAN

8424299031026

Descripción

**"Cerradura de seguridad para edificios.**

Seguridad en todos los sentidos

Por fuera PROTECCIÓN contra intrusos, por dentro SEGURIDAD del edificio  
Cerradura de Seguridad. Un plus de seguridad para su videoportero .

La sustitución del abrepuertas convencional por esta cerradura de acero inoxidable, permite ofrecer la doble seguridad que tanto comunidades como usuarios individuales necesitan: por fuera, protección frente a intrusos y en el interior, seguridad para el edificio, pues la puerta tiene el pasador echado en todo momento.

Cerrar con llave la puerta principal del edificio es una costumbre común pero peligrosa: en caso de incendio, los usuarios pueden quedar atrapados. De hecho, las comunidades de vecinos tienen prohibida por ley esta práctica.

## Cierre

Cuando la puerta se cierra, el pasador principal se dispara de forma automática dejando unidos el marco y la puerta.

El sistema realiza de forma automática el mismo trabajo que cuando un usuario cierra la puerta con su propia llave.

La cerradura automática de seguridad está diseñada para ofrecer una alta protección contra intrusiones ya que su pasador es macizo y dispone de condena antitarjeta.

## Apertura

Para abrir la puerta desde una vivienda, basta con accionar el pulsador del videoportero: el pasador se retraerá de forma automática sin que nadie tenga que bajar con la llave para abrir.

También se puede abrir desde dentro del portal con la propia manilla de la puerta o, en caso de que sea una reja, habilitando un pulsador interior.

Desde fuera, el usuario puede abrir con llave o con cualquiera de los dispositivos que incorpore su videoportero: mando a distancia, lector de proximidad, etc.

"

### Detalles Técnicos Adicionales

"• La cerradura automática de seguridad, consta de dos partes, una mecánica y otra eléctrica. La primera va embutida en la puerta y la segunda se instala en el marco.

• El diseño de la cerradura automática hace que tan solo haya que llevar corriente eléctrica al marco, tal y como sucede con los abrepuertas convencionales.

• En caso de que haya un corte de suministro eléctrico, se puede abrir la puerta desde dentro con la manilla o desde fuera con la llave. A pesar de ello, si se emplea una fuente de alimentación de emergencia (ref.8791), los usuarios podrán contar con hasta 400 servicios de apertura antes de que la corriente eléctrica vuelva a funcionar.

Hay cuatro modelos de cerradura automática, según la distancia existente entre el centro de la bocallave y el frente:

• **Ref.3101 Modelo 850/50 (para 50mm distancia).** Recomendado en puertas de madera y de hierro.

- **Ref.3102 Modelo 850/25 (para 25mm distancia).** Recomendado en puertas de aluminio de perfil estrecho.
- **Ref.3103 Modelo 850/35 (para 35mm distancia).** Recomendado en puertas de aluminio de perfil intermedio.
- **Ref.3104 Modelo 850/30 (para 30mm distancia).** Recomendado en puertas de aluminio de perfil ancho.
- **Ref.3105 Modelo 850/40 (para 40mm distancia).**
- Consumo: 600mA (12Vac)
- Requiere alimentador ref. 4800 (alimentador 12 VAC/1,5 A. Formato DIN4)

#### Detalles de instalación

La siguiente tabla indica las distancias clave para instalar la cerradura para su puerta:

- A: Distancia en mm entre el centro de la bocallave y el frente.
- B: Distancia en mm entre el frente y el extremo opuesto del mecanismo.

La distancia entre ambos elementos de la cerradura, H, debe estar entre 1 y 3 mm.

"

La anchura mínima del marco de la puerta donde se empotra la parte eléctrica debe ser de 46,5 mm.

#### Detalles.

---

Peso producto embalado (kg)	Medidas del embalaje (alto x ancho x profundo) cm	Tecnología Videoportero
0.872	3x30,5x14,5	GENERICA