

## Serie CF60

Las cerraduras pueden utilizarse en puertas de salida de emergencia y puertas corta fuego.

### Funcionamiento

» Condenando el bombillo bloqueamos la nueca .

**Modelo antipánico:** La puerta siempre puede abrirse desde el interior, sea cual sea el estado de la condena del cilindro. Mediante una señal eléctrica a distancia, el solenoide desembraja permitiendo que la puerta pueda abrirse desde el exterior.

**Modelo no antipánico:** Mediante una señal eléctrica a distancia, el solenoide desembraja permitiendo que la puerta pueda abrirse tanto desde el exterior como desde el interior. Cuando dicha señal remite, la cerradura vuelve a quedarse bloqueada.

### Características mecánicas

- » Picaporte
- » Entrada: 65 mm
- » Distancia entre ejes: 72
- » Nueca: 9 mm
- » Frente: 24mm
- » Acabado del frente: Zincado o Inoxidable

### Características eléctricas

- » Voltaje : 12-24Vdc
- » Consumo corriente: 240mA a 12Vdc (máx.550mA)  
110mA a 24Vdc (máx. 270mA)

### Certificados:

- EN 179:2008 Salida
- EN 1125:2008 Salida Antipánico
- EN 1634-1 Resistencia al fuego
- EN 12209:2004 Resistencia Mecánica

Referencia	Función interior	Sentido apertura	Acabado
CF6SNPTRSR9ICE	No antipánico	Exterior	Inox
CF6SNPTRSR9ZCE	No antipánico	Exterior	Zincado
CF6STRSR9ICE	Antipánico	Exterior	Inox
CF6STRSR9ZCE	Antipánico	Exterior	Zincado
CF6SIRSR9ICE	Antipánico Rev	Interior	
CF6SIRSR9ZCE	Antipánico Rev	Interior	



### Dimensiones generales

