

Cerraduras cortafuego

Serie CF60 con solenoide

Características mecánicas

- » Picaporte
- » Distancia entre ejes: 72mm
- » Nueca: 9mm
- » Entrada: 65mm.
- » Frente de 24mm
- » Acabado del frente zincado o inoxidable

Características eléctricas

- » Voltaje: 12Vdc / 24Vdc
- » Corriente arranque: 550mA (12Vdc) / 270mA (24Vdc)
- » Corriente en parada: 240mA (12Vdc) / 110mA (24Vdc)

Modelo	Función interior	Acabado
CF6SNPTRSR9ICE	No Antipánico	Inoxidable
CF6SNPTRSR9ZCE	No Antipánico	Zincado
CF6S TRSR9 ICE	Antipánico	Inoxidable
CF6STRSR9ZCE	Antipánico	Zincado



CF60 con función antipánico

Funcionamiento

- » Condenando el bombillo bloqueamos la nueca exterior, con lo que la puerta no se abre. En cualquier caso, al ser cerradura 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 desembraga permitiendo que la puerta pueda abrirse desde el exterior.
- » Cuando dicha señal remite, la cerradura vuelve a quedarse bloqueada desde el exterior.
- » OPCIONAL: apertura interior (CF6SITRSR9ICE) - solo frente INOX.

Certificación

- » Marcado CE, según UNE-EN12209 & UNE-EN1125

CF60 sin función antipánico

Funcionamiento

- » Condenando el bombillo bloqueamos la nueca, con lo que la puerta no se abre ni desde el lado interior ni desde el lado exterior.
- » Mediante una señal eléctrica a distancia, el solenoide desembraga permitiendo que la puerta pueda abrirse tanto desde el exterior como desde el interior.
- » Cuando dicha señal remite, la cerradura vuelve a quedarse bloqueada.

Certificación

- » Marcado CE, según UNE-EN12209

Dimensiones generales

