

CF avec bobine pour ouverture à distance

Série CF60

Caractéristiques mécaniques

- » Pêne demi-tour.
- » Entraxes : 72 mm.
- » Fouillot : 9 mm.
- » Entrée : 65 mm.
- » Têtière de 24 mm.
- » Finition de la têtière en zingué ou inoxydable.

Caractéristiques électriques

- » Voltage 12Vcc/24Vcc
- » Courant de démarrage : 550mA (12Vcc)/270mA (24Vcc)
- » Courant en repos : 240mA (12Vcc)/110mA (24Vcc)

Modèle	Fonction intérieur	Finition
CF6SNPTRSR9ICE	Non antipanique	Inoxydable
CF6SNPTRSR9ZCE	Non antipanique	Zingué
CF6S TRSR9 ICE	Antipanique	Inoxydable
CF6STRSR9ZCE	Antipanique	Zingué



CF60 avec fonction antipanique

Fonctionnement

- » En condamnant le cylindre, le fouillot extérieur se bloque, la porte ne peut donc pas s'ouvrir. Dans tous les cas, étant une serrure antipanique, la porte peut toujours s'ouvrir depuis l'intérieur, quel que soit l'état de condamnation du cylindre.
- » Par un signal électrique à distance, la bobine se déverrouille permettant à la porte de s'ouvrir depuis l'extérieur.
- » Quand le signal est renvoyé, la serrure se bloque à nouveau depuis l'extérieur.

Certificat

- » Marquage CE, selon UNE-EN12209 & UNE-EN1125

CF60 avec fonction antipanique

Fonctionnement

- » En condamnant le cylindre, le fouillot se bloque, la porte ne peut donc pas s'ouvrir ni du côté intérieur ni du côté extérieur.
- » Par un signal électrique à distance, la bobine se déverrouille permettant à la porte de s'ouvrir depuis l'extérieur et depuis l'intérieur.
- » Quand le signal est renvoyé, la serrure se bloque à nouveau.

Certificat

- » Marquage CE, selon UNE-EN12209

Dimensions générales

