# Cerraderos eléctricos de embutir

## Serie Fuego

El uso en puertas cortafuego exige que el modelo disponga de las siguientes características:

- » Función de control normal para evitar que el cerradero se encuentre desbloqueado
- » Seguridad negativa para asegurar el bloqueo en ausencia de corriente.

### Estándar

#### Características técnicas

- » Resistencia: 8000N
- » Dimensiones: 75,4 x 28 x 21mm.
- » Instalación: Reversible
- » Pestaña de acero
- » T<sup>a</sup> funcionamiento: -25°C a +70°C
- » Frentes de acero inoxidable
- » Micro opcional
- » Certificado CE según EN 14846

### Características eléctricas

Voltaje	Funcionamiento	Consumo	
12V	NC	440mA(12Vac) / 550mA (12Vdc)	
24V	NC	130mA (24Vac)	
12V (D100%)	NC	390mA (12Vdc)	
24V (D100%)	NC	180mA(24Vdc)	

Referencia	Frente	Alimentación	Micro
CELCARNORF	-	12V	-
CELCARNORF1CNA	-	12V (D100%)	-
CELCARNORF2CNA	-	24V (D100%)	-
CERNORBUIF	BU	12V	-
CERNORCINF	Corto	12V	-
CERNORCINF1CNA	Corto	12V (D100%)	-
CERNORCINF2CNA	Corto	24V (D100%)	-
CERNORCINFM	Corto	12V	Si

Disponibles más versiones bajo pedido



