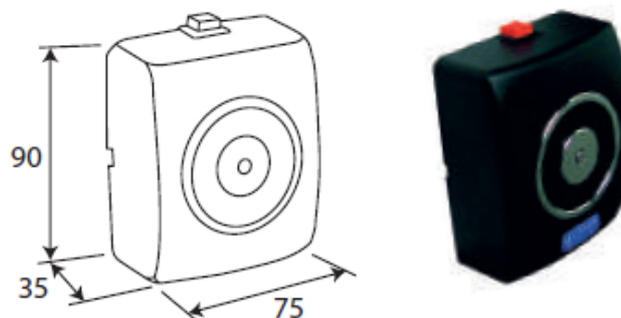


## ELECTROIMANES

Sistema que permite el bloqueo de la puerta en posición de apertura o en posición de cierre. El desbloqueo del electroimán puede realizarse: si se instala un pulsador de desbloqueo o por la acción de un sistema central contra incendios, al que debe ir conectado.

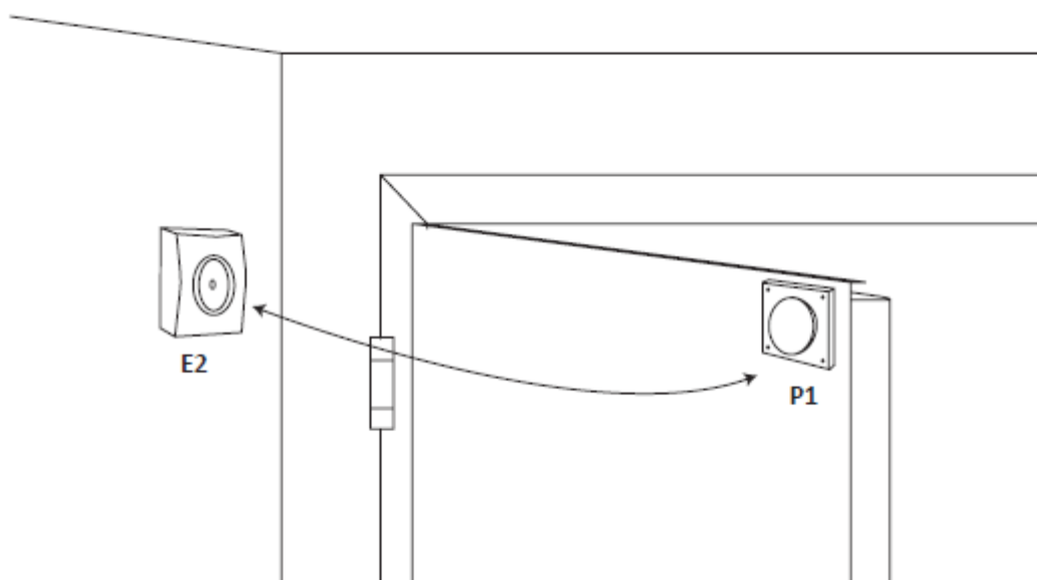
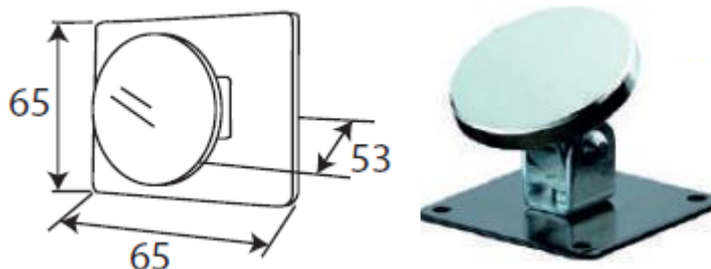
### Electroimán de apertura con pulsador de desbloqueo “E2”

- Alimentación: 24 VDC
- Corriente Absorbida: 70 mA
- Fuerza de tracción: > 55 Kg
- Marcado conforme a norma CE 1155
- Acabados: negro y aluminio
- Dimensiones: 90 x 75 x 35 mm



### Contraplaca articulada “P1”

- Base de metal lacada en negro
- Dimensiones: 65 x 60 x 53 mm
- Diámetro: 55 mm



### Retenedor / Electroimán de cierre bajo marco para 1 hoja

- Alimentación: 12 / 24 VDC
- Corriente absorbida: 500 mA a 12 V / 250 mA a 24 V
- Fuerza de tracción: hasta 300 Kg
- Marcado conforme a norma CE 1155.
- Dimensiones:  
Cuerpo: 250 x 41 x 24  
Contraplaca: 185 x 37 x 12
- Modelo 13.700: Incluye Led bicolor de estado (Rojo - Verde: N.A. ó N.C.)
- Acabados: plata (opcionalmente negro : 13.600N ó 13.700N).

**Modelo 13.600**



### Retenedor / Electroimán de cierre bajo marco para 2 hojas

- Alimentación: 12 / 24 VDC
- Corriente absorbida: 500 mA a 12 V / 250 mA a 24 V
- Fuerza de tracción: hasta 600 Kg
- Marcado conforme a norma CE 1155.
- Dimensiones:  
Cuerpo: 534 x 66 x 41  
Contraplaca: 185 x 60 x 16
- Incluye Led bicolor de estado (Rojo - Verde: N.A. ó N.C.)
- Acabados: plata (opcionalmente negro : 14.000N).

**Modelo 14.000**

