



Código de producto

FE03040

## ABREPUERTAS MOD.410N-P22 MAX

Referencia

3040

EAN

8424299030401

Descripción

**Empotrar.**

El abrepuertas eléctrico de empotrar es un dispositivo que se instala en el marco de la puerta para controlar su apertura desde un lugar remoto mediante un dispositivo eléctrico. En una instalación de portero electrónico es posible activar el abrepuertas de la entrada al edificio y permitir el acceso de la visita desde el teléfono o monitor de la vivienda al presionar el botón 'llave' de abrepuertas. Un abrepuertas de empotrar está compuesto por un mecanismo eléctrico y una armadura.

**SERIE 410**

Este abrepuertas está compuesto por un mecanismo eléctrico serie 410, cuyas dimensiones son:

67(V)x16,4(H)mmx28(P)mm.

Recomendable para reposición. El abrepuerta incluye el mecanismo con un ancho de frontal de 16,5mm.

Se instala en perfiles de aluminio y PVC de reducido tamaño.

Incluye pestillo RADIAL que permite girar el pestillo sobre su propio eje sin tener que efectuar corte lateral en el marco de la puerta, lo que no es posible en abrepuertas con pestillo tradicional.

Su versión estandar ofrece pestillo ajustable MAX, que permite el ajuste entre el pestillo y el resbalón de 1mm, en el proceso de instalación.

Incluye:

**Reversible (DIN Derecha o DIN Izquierda).**

Permite la apertura tanto a derechas como a izquierdas.

### Simétrico.

Permite cambiar de mano manteniendo la simetría del cuerpo.

### NORMATIVA DIN

La NORMATIVA DIN establece el sentido de apertura de la puerta y denomina el tipo de abrepuertas instalado.

Observando la puerta desde el lado en el que las bisagras son visibles:

- Si las bisagras están a la izquierda del observador, se trata de un abrepuertas DIN Izquierda.
- Si las bisagras están a la derecha del observador, se trata de un abrepuertas DIN Derecha.

Hay varios tipos de mecanismos de abrepuertas, depende del TIPO DE FUNCIONAMIENTO que se necesite.

### TIPO N\_NORMAL 12Vac:

- N (Funcionamiento Normal y activación a 12 Vac): el abrepuertas se desbloquea durante el tiempo que se le aplica una tensión de 12 Vac.

### MAX PESTILLO AJUSTABLE:

El abrepuertas incluye un pestillo ajustable, permitiendo un ajuste exacto entre el pestillo y el resbalón de la cerradura, con un margen de 4mm. Permite que la hoja de la puerta no presione el pestillo del abrepuertas.

### Armadura de empotrar Tipo P22.

Para puertas de paso.

Embellecedor metálico gris tipo P22 que unido a un mecanismo eléctrico forma un abrepuertas de empotrar. Recomendado para perfiles de aluminio y PVC de reducido tamaño.

**Dimensiones: 22(H)x130(V) mm.**

#### Detalles Técnicos Adicionales

#### Consumos:

N, A 12Vac: 980mA

N-412 12Vdc: 400mA.

N-512 12Vdc: 200mA.

#### Dimensiones:

67(V)mmx16,5(H)mmx28(P)mm

### Detalles.

Peso producto embalado (kg)

0.1865

Medidas del embalaje (alto x  
ancho x profundo) cm

3,4x16,3x2,7

Tecnología Videoportero

GENERICA