

Code produit

F67800

# MÉCANISME UNIVER. 990N-512 CTC MAX

Référence

67800

EAN

8424299678009

## La description.

---

### La description

El **MECANISMO** eléctrico 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 mecanismo 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 está compuesto por un mecanismo eléctrico y una armadura o funda dependiendo si es de empotrar o superficie.

### SERIE 990

Serie de última generación . Es el abrepuertas más pequeño del mercado. Permite reponer la totalidad de abrepuertas de este tipo. Mecanismo eléctrico UNIVERSAL modelo MOD.990, cuyas dimensiones son:

-66(V)mmx16(H)mmx25,5(P)mm

Empotrable en marcos de madera o metal. Su pequeño tamaño permite cambiar de mano sin tener que agrandar el agujero donde se aloja el abrepuertas.

#### 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-512\_INVERTIDO A 12Vdc:

• N-512(funcionamiento Invertido y activación a 12 Vdc): el abrepuertas se desbloquea automáticamente en el momento en que se le deja de alimentar a 12 Vdc.

#### CTC

Esta versión permite diversidad de aplicaciones gracias a su microconmutador C/No/Nc de alta fiabilidad. La intensidad máxima

del contacto es de 2A-230Vac. Permitiendo saber si la puerta se encuentra abierta o cerrada. Imprescindible en instalaciones de seguridad y alarmas de bancos, laboratorios o joyerías y en todos aquellos establecimientos que requieran la apertura de una puerta con bloqueo automático de otra y viceversa. Tanto para seguridad como control de accesos.

**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 2mm. Permite que la hoja de la puerta no presione el pestillo del abrepuertas.

Des détails.

---

Poids du produit emballé (kg)	Dimensions de l'emballage (cm)	VP technologie
0.1337	2,7x10,2x3,2	GENERICA