

# ACCIONADORES DE CERRADURAS



Accionamientos vía  
Contacto Seco NA/NF



## CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

- Modelos de instalación: Sobreponer;
- Accionamiento de cerraduras eléctricas 12V, cerraduras electroimán 12V y otros dispositivos electrónicos, a través de Contacto Seco NA/NF;
- Dimensiones: A 92,00 x C 55,00 x P 31,00mm.

## DISPONIBLE EN LOS MODELOS

### ACCIONADOR - AF-12

- Accionador pulsante para cerraduras 12 volts, conectado directamente a la red (bivolt);
- Fuente Llaveada 90 - 240 Volts;
- Transforma 110V/220V en 12V, para accionar cerraduras eléctricas de 12 volts;
- Salida 12V 1A Pulsante o Pulso Único;
- Entrada para Botonera Externa.


### ACCIONADOR - AF12 CR


- Salida 12V 1A, programable como pulsante y retención temporizada para accionamiento, a través de Contacto Seco NA/NF.
- Compatible con controles HT6P20 o HCS;
- Capacidad de hasta 18 Botones de Controles Remoto 433MHz (código HT6P20B);
- Alcance de 20 metros, con la antena interna;
- Fuente Llaveada 90-240 Volts;
- Entrada para Botonera Externa.


### ACCIONADOR - RX2C-433

- 02 salidas independientes programables como pulsante, retención temporizada o Contacto Seco NA/NF;
- Compatible con controles HT6P20 o HCS;
- Capacidad de 300 controles 433MHz, para cada canal.

 Índice de Protección: IP62

 Voltaje: 110V o 220V

 Fabricado en plástico (ABS), en color blanco e acabado en color gris

 Peso bruto promedio: 0,05 Kgs  
Para pesos puntuales, consulte

## ÍTEMS INCLUIDOS:

01 Accionador |  
Manual de instalación.