

# BOTONERAS 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

### BOTONERA SIMPLE - BT-S

- Accionamiento por botón;
- Terminales NA/NF y común.

### BOTONERA DOBLE - BT-D

- Accionamiento doble por botón;
- Terminales NA/NF y Común.

### BOTONERA - BT-T12

- Utilizada exclusivamente para accionamiento de la cerradura electroimán 12V;
- Tiempo de accionamiento ajustable de 0 a 60 segundos;
- Funciona alimentada por una fuente externa 12V 1A (incluida);
- Permite la conexión de una botonera auxiliar.

### BOTONERA - BT INALÁMBRICA 433

- Disponible en modelos de accionamiento simple o doble, por botón;
- Utilizada como transmisor de señal de accionamiento de la frecuencia 433Mhz;
- Funciona con batería interna CR 2477;
- Instalación simplificada e inalámbrica.

 Índice de Protección: IP62

 Voltaje: 12V

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

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

## ÍTEMS INCLUIDOS:

- 01 Botonera |
- 01 Fuente Bi-volt alimentación 12V x 1A (Modelo BT-T12).