

# INTERRUPTOR TRIPLE COMMUTABLE TITANIUM BLANCO

Titanium®  
LIGHTING

## Especificaciones

Referencia	Voltaje	Capacidad
TTA220	127/250V	10A

Punto de contacto: Plata  
Espesor del contacto: 0.2mm  
Material de la Base: PP Termorresistente.  
Material de la Placa: PC Termorresistente.  
Tornillos de ajuste: Metálicos.  
Contactos Internos: Latón.

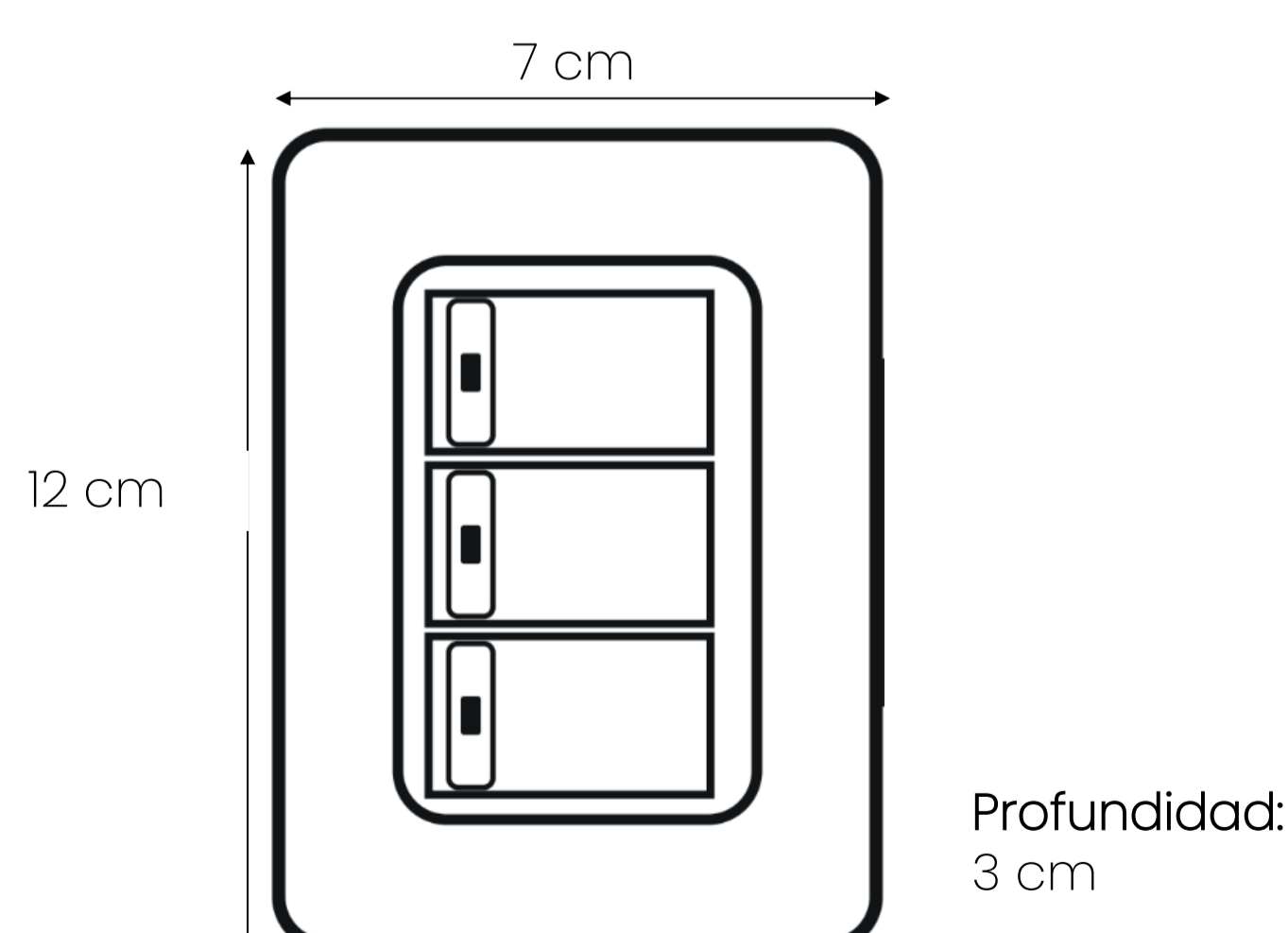
## Descripción

Interruptor que permite el control de conexión y desconexión de circuitos eléctricos en aplicaciones residenciales o comerciales. Función commutable para circuitos de escalera o túnel.

Ideal para aplicaciones de control de iluminación  
Conexión Tipo bornera para fácil instalación.

Cumple Norma RETIE.

## Dimensiones



## Precauciones

- Desconecte la alimentación eléctrica principal antes de instalarlo.
- Uso interior.
- Utilice los elementos de protección persona necesarios, para llevar a cabo la instalación.