

INTERRUPTOR DOBLE CONMUTABLE



Especificaciones

Referencia	Voltaje	Capacidad
ETI09	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.



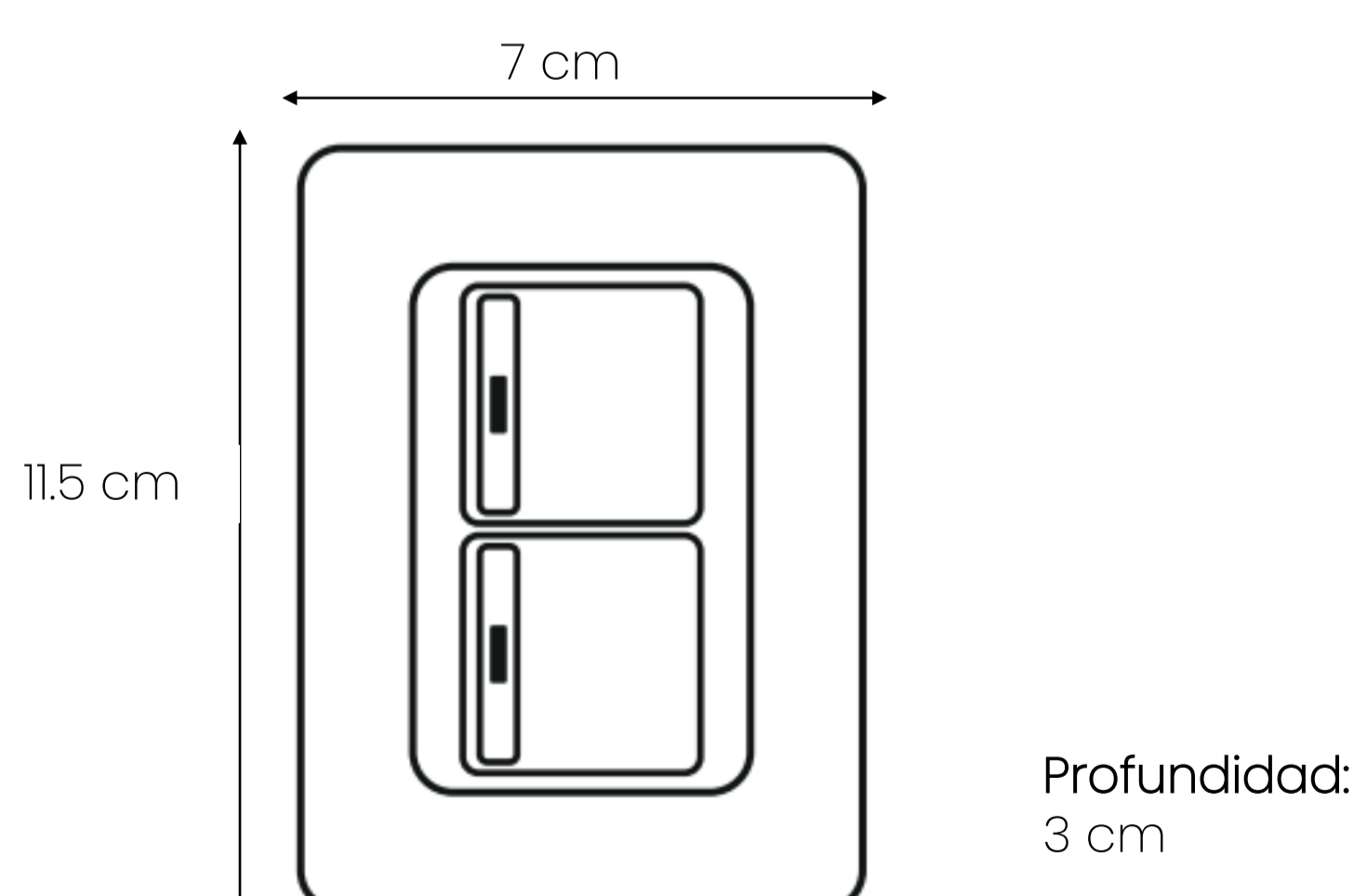
Descripción

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

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

Cumple Norma RETIE.
Ref. Certificado: 118Z-02

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.