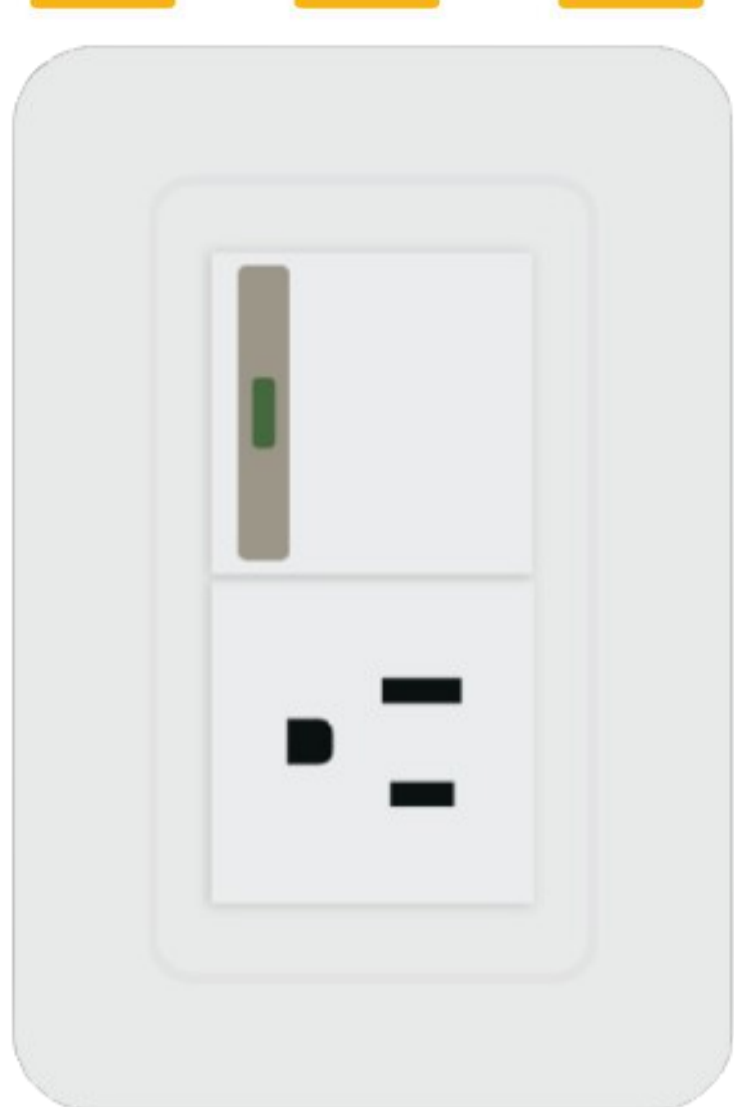


TOMA + INTERRUPTOR TITANIUM BLANCO

Titanium[®]
LIGHTING



Especificaciones

| Referencia | Voltaje | Capacidad |
|------------|----------|-----------------------------|
| TTA222 | 127/250V | Interruptor 10A Toma 15A |

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

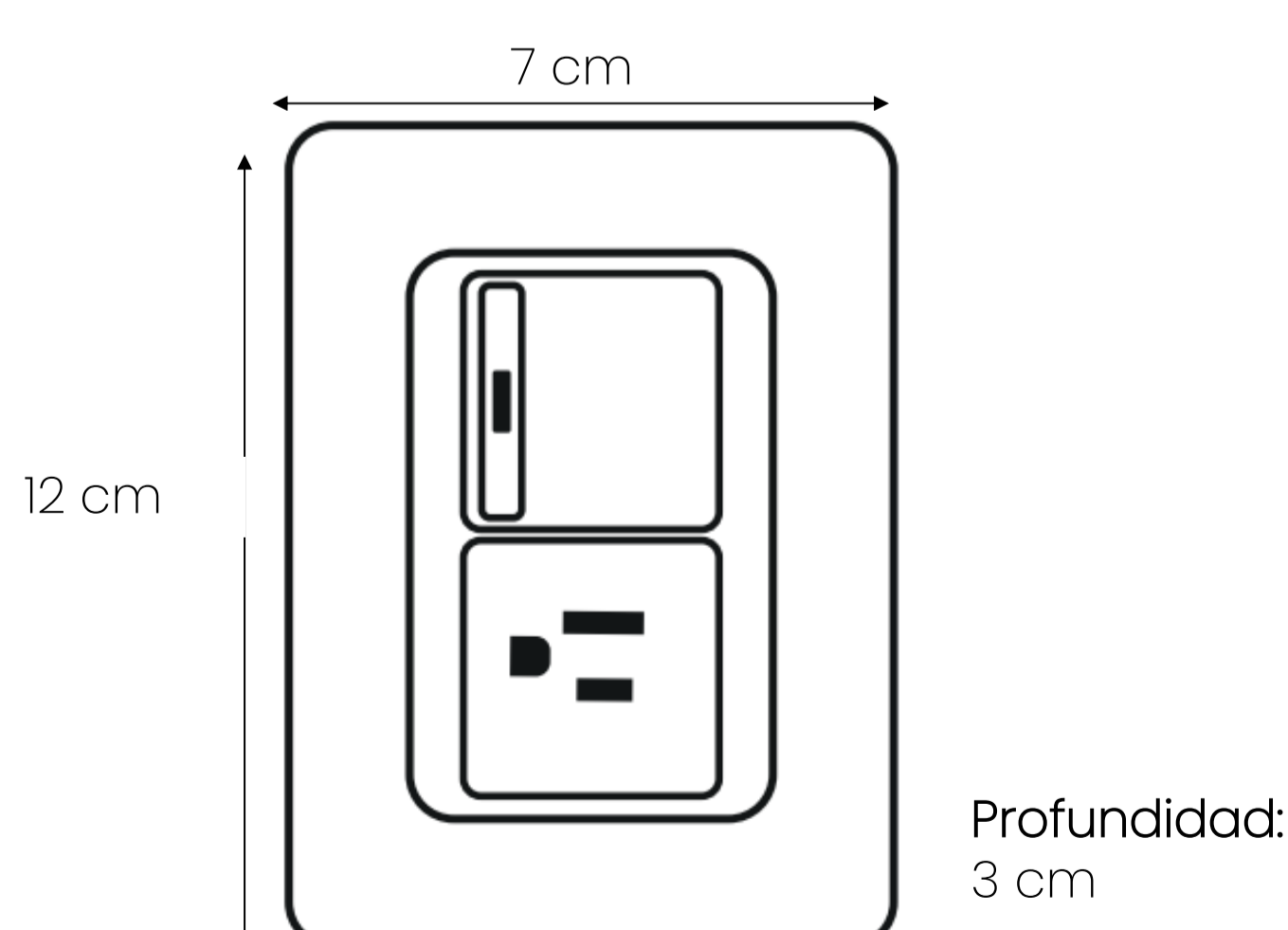
Interruptor más toma corriente, su interruptor permite el control de conexión y desconexión de circuitos eléctricos en aplicaciones residenciales o comerciales. Toma corriente polarizado con polo a tierra para protección de equipos y personas en caso de descargas eléctricas.

Ideal para aplicaciones de control de iluminación y conexión de aparatos eléctricos con enchufe.

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.