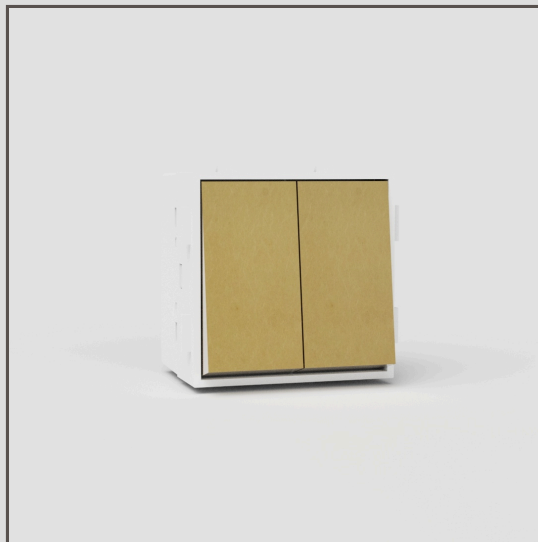


Mecanismo doble Interruptor conmutador de balancín - Latón antiguo (inserción blanca)

36752



Con nuestros componentes de interruptores, puedes crear cualquier combinación de placa e interruptor que desees.

Hicimos este mecanismo doble interruptor conmutado de balancín con latón sólido, en vez de usar plástico cubierto con metal, para generar bordes perfectamente nítidos. Luego le damos un aspecto antiguo con una técnica de envejecimiento a mano.

Usa un conmutador donde quieras simplemente encender y apagar un circuito de luz. Puedes tener hasta dos de estos interruptores en un circuito. Para tener tres o más, añade un interruptor de cruce.

El latón antiguo es lo que se llama un acabado "vivo" porque reacciona al aire y la humedad que lo rodean, lo que hace que se oscurezca (sobre todo en las zonas que más se tocan). Le hemos dado una ventaja envejeciéndolo a mano, para que tenga ese aspecto antiguo nada más sacarlo de la caja.

- Sistema eléctrico patentado diseñado para posibilitar nuestro exclusivo diseño al ras de la pared
- Diseñado para hacer un clic agradable
- Combina tanto con nuestras placas de interruptores de latón sólido en el acabado en latón antiguo o con nuestras placas traslúcidas
- Debe instalarse con marcos y cajas de empotrar Corston
- También necesitarás nuestro accesorio de nivelación para caja de 9 mm para paredes de ladrillo o nuestro accesorio de nivelación para caja de 3 mm para paredes de cartón-yeso
- Usa nuestra sierra para agujeros de tamaño exacto para ladrillos o cartón-yeso para facilitar la instalación