



FICHA TÉCNICA INTERRUPTOR DE LUZ DE 2 GOLPES - 12V



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Un interruptor de luz de 2 golpes, también conocido como interruptor de palanca o pulsador, es un dispositivo eléctrico diseñado para encender y apagar un circuito eléctrico con dos pulsaciones consecutivas.
- A diferencia de un interruptor tradicional, que se mantiene encendido o apagado hasta que se cambia su posición, este tipo de interruptor requiere dos acciones del usuario para completar un ciclo completo de encendido y apagado.
-


JOSE LUIS SALAZAR GALLÓ
GERENTE
COMERCIO PERU FENIX E.I.A.L.
RUC 20606042150