

INTERRUPTOR CONMUTADOR SIMPLE

Interruptor eléctrico de tipo conmutador simple, usado para encendido y apagado de una luminaria o circuito desde dos puntos distintos de control. Diseñado para instalación empotrada o de superficie según su caja de montaje.

FICHA TÉCNICA:

- Tipo: Conmutador simple (una línea, sin cruce)
- Marca: Importada (sin marca específica)
- Código: 3529
- Stock mínimo reportado: 1 unidad
- Material del cuerpo: Plástico de ingeniería resistente
- Terminales: Tornillo (latón o cobre) para conexión de 1-2 conductores
- Voltaje de operación: 220V ~ (uso residencial o comercial)
- Corriente nominal: Entre 10A y 16A (presumido para estándar)
- Instalación: Empotrada o superficie, según caja disponible
-

BENEFICIOS:

- Permite encender/apagar una carga desde dos ubicaciones distintas
- Diseño estandarizado compatible con cajas universales
- Económico y fácil de reemplazar en instalaciones eléctricas simples
- Apto para repuestos o reparaciones de tableros y circuitos de iluminación



IMAGEN REFERENCIAL

RECOMENDACIONES DE USO Y CUIDADO

- Instalar siempre cumpliendo normativa local de electricidad
- Desenergizar antes de manipular
- No utilizar en circuitos superiores a su capacidad nominal
- Verificar que los terminales estén bien apretados
- Usar tapas y placas estéticas compatibles para acabado final