

# INTERRUPTOR MAGNETOTÉRMICO 1 POLO, 10A, 6KA; PROTEGE CIRCUITOS ELÉCTRICOS DE SOBRECARGAS Y CORTOCIRCUITOS. IDEAL PARA INSTALACIONES RESIDENCIALES.



Precio: **2,25€**



- protege tus circuitos eléctricos de [sobrecargas] y [cortocircuitos]. interruptor 1 polo, 10a, 6ka; (ideal para instalaciones residenciales).
- [interruptor magnetotérmico] 1 polo, [10a, 6ka]; protege de [sobrecargas] y [cortocircuitos] (ideal para residencias). seguridad garantizada.
- interruptor magnetotérmico 1 polo, 10a, 6ka; [protege circuitos] eléctricos. [instalación fácil] y rápida, ideal para [hogares].
- [interruptor magnetotérmico] 1 polo, [10a, 6ka]; [protege] circuitos de [sobrecargas] y [cortocircuitos] (ideal para residencias).
- 5. papaya papalo tetacaciones o usos recomendados: - perfecto para [hogares] y [oficinas]. ejemplo: protección de [circuitos eléctricos] (10a, 6ka) contra sobrecargas y cortocircuitos.

## Descripción del producto

el **\*\*interruptor magnetotérmico 1 polo\*\*** es la solución ideal para aquellos que buscan **\*\*protección eficiente\*\*** con una **\*\*capacidad de 10a\*\*** y una potencia de **\*\*6ka\*\***. con su diseño compacto, este dispositivo protege tus **\*\*circuitos eléctricos de sobrecargas\*\*** y **\*\*cortocircuitos\*\***, asegurando así un entorno **\*\*seguro\*\*** en tu hogar. ideal para **\*\*instalaciones residenciales\*\***, garantiza la protección de tus equipos eléctricos. **\*\*no esperes más para proteger tu hogar\*\***; **\*\*haz tu pedido hoy\*\***.

**interruptor magnetotérmico 1 polo, 10a, 6ka; protege circuitos eléctricos de sobrecargas y cortocircuitos. ideal para instalaciones residenciales.**