

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.](#)