

# INTERRUPTOR MAGNETOTÉRMICO 1P 16A 6KA CLASE C 220/240V, PARA PROTECCIÓN DE CIRCUITOS ELÉCTRICOS Y PREVENCIÓN DE SOBRECARGAS.



Precio: **2,25€**



- protege tus circuitos eléctricos con este **\*\*interruptor magnetotérmico\*\*** 1p 16a 6ka. [prevención sobrecargas] (clase c, 220/240).
- interruptor magnetotérmico [1p 16a 6ka] [clase c] (220/240v) para proteger circuitos eléctricos y prevenir [sobrecargas] eficientemente.
- interruptor magnetotérmico 1p 16a 6ka [clase c] para [protección] de circuitos eléctricos. [instalación sencilla] (sin herramientas) y [previene] sobrecargas.
- **Interruptor magnetotérmico** 1p 16a 6ka ofrece [protección] de circuitos eléctricos y previene [sobrecargas] (clase c, 220/240 v). [seguridad] garantizada.
- papaya papalo tetacaciones o usos recomendados: ideal para [hogares] y [oficinas] (protege circuitos eléctricos), previene [sobrecargas] y asegura [seguridad].

## Descripción del producto

el **\*\*interruptor magnetotérmico 1p 16a 6ka clase c\*\*** es la solución ideal para quienes buscan **\*\*protección eficiente\*\*** de circuitos eléctricos en **\*\*instalaciones residenciales\*\*** y **\*\*comerciales\*\***. con una capacidad de **\*\*6ka\*\*** y diseño de **\*\*clase c\*\***, asegura una respuesta confiable ante cortocircuitos. [seguro para tu hogar] - certificado según normativas de calidad. \*descubre cómo proteger tus espacios hoy mismo con este interruptor fiable. [compra ahora]\*.

[interruptor magnetotérmico 1p 16a 6ka clase c 220/240, para protección de circuitos eléctricos y prevención de sobrecargas.](#)