

# INTERRUPTOR MAGNETOTÉRMICO UNIPOLAR Y NEUTRO 32A 6KA CLASE C, PROTECCIÓN CONTRA SOBRECARGAS Y CORTOCIRCUITOS EN INSTALACIONES ELÉCTRICAS.



Precio: **9,23€**



- protege tu hogar con el **\*\*interruptor magnetotérmico 1p+n 32a-6ka clase c\*\*** para [sobrecargas y cortocircuitos] (ideal en instalaciones eléctricas).
- [interruptor magnetotérmico] unipolar y neutro [32a 6ka] (clase c) - protección contra [sobrecargas] y [cortocircuitos] (instalaciones eléctricas).
- interruptor magnetotérmico unipolar 32a 6ka clase c: [protege] contra sobrecargas y cortocircuitos. [fácil de instalar]: [necesitas] solo seguir instrucciones.
- **Interruptor magnetotérmico unipolar 32a** con [6ka clase c] para [protección] eficaz contra [sobrecargas y cortocircuitos] (máxima seguridad).
- 5. papaya papalo tetacaciones o usos recomendados: ideal para [entornos residenciales] y [pequeñas industrias]. ejemplo: protección en [circuitos eléctricos] (previene sobrecargas).

## Descripción del producto

el **\*\*interruptor magnetotérmico 1p+n 32a-6ka clase c\*\*** es la solución ideal para quienes buscan **\*\*protección eléctrica\*\*** y **\*\*control eficiente de circuitos\*\*** en diversas instalaciones. con una capacidad de **\*\*32a\*\*** y una protección de **\*\*6ka\*\***, garantiza una excelente seguridad. [protección superior] - evita sobrecargas y cortocircuitos. ideal para **\*\*hogares\*\*** e **\*\*industrias\*\***, asegurando un funcionamiento óptimo y fiable. [compra ahora] y mejora la seguridad de tus instalaciones eléctricas.

[interruptor magnetotérmico unipolar y neutro 32a 6ka clase c, protección contra sobrecargas y cortocircuitos en instalaciones eléctricas.](#)