

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



Precio: **9,23€**



- protege tu hogar con el **interruptor magnetotérmico** [30a, 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).

Otras características

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.