

INTERRUPTOR MAGNETOTÉRMICO 1P+N 20A 6KA CLASE C PARA PROTECCIÓN DE CIRCUITOS ELÉCTRICOS Y PREVENCIÓN DE SOBRECARGAS.



Precio: **4,43€**



- protege tus circuitos eléctricos con este interruptor magnetotérmico 1p+n 20a 6ka. [prevención de sobrecargas] y [seguridad] garantizadas.
- [interruptor magnetotérmico] 1p+n [20a] [6ka] clase c, protege circuitos eléctricos, previene [sobrecargas] y [garantiza seguridad] (ideal para hogar y oficina).
- interruptor magnetotérmico 1p+n 20a 6ka clase c: [protege circuitos eléctricos] y evita sobrecargas. [facil instalación] y uso. (seguridad garantizada).
- Interruptor magnetotérmico 1p+n 20a 6ka] asegura [protección] y [prevención de sobrecargas] (clase c) con [alta calidad] y [seguridad] garantizada.
- 5. papapya papalo tetacaciones o usos recomendados: ideal para [viviendas] y [oficinas] (protege circuitos eléctricos) asegurando [seguridad] y [prevención] de sobrecargas.

Descripción del producto

el **interruptor magnetotérmico 1 polo + neutro 20a 6ka clase c** es la solución ideal para la **protección de circuitos eléctricos** con una **alta durabilidad**. ofrece **hasta 6ka** de protección, asegurando la integridad de tus instalaciones. [aumento de seguridad] - evita sobrecargas y cortocircuitos, protegiendo a tu familia y equipos. ideal para [viviendas], [oficinas] y [locales comerciales]. [compra ahora] y garantiza la seguridad en tu hogar.

[interruptor magnetotérmico 1p+n 20a 6ka clase c para protección de circuitos eléctricos y prevención de sobrecargas.](#)