

INTERRUPTOR MAGNETOTÉRMICO 1P+N 10A 6KA CLASE C, PROTECCIÓN CONTRA SOBRECARGAS Y CORTOCIRCUITOS EN INSTALACIONES ELÉCTRICAS.



Precio: **9,23€**



- protege tus circuitos eléctricos con este disyuntor magnetotérmico [1f+n 10a 6ka clase c] que [máxima seguridad] (ideal para residencias y comercios).
- [disyuntor magnetotérmico] 1f+n [10a] [6ka] clase c, [protege circuitos] eléctricos (residenciales/comerciales) de sobrecargas y cortocircuitos.
- [disyuntor magnetotérmico] 1f+n 10a 6ka clase c, [protección eficaz] para circuitos eléctricos [residenciales y comerciales]. [uso fácil] (protege residencias y comercios).
- [disyuntor magnetotérmico] 1f+n 10a 6ka [clase c], asegura [alta calidad] y [seguridad] (protección eficaz para circuitos eléctricos residenciales y comerciales).
- 5. papapya papalo tetacaciones o usos recomendados: ideal para [residenciales] y [comerciales] (ej. oficinas), protege circuitos eléctricos con [10a] y [6ka] de capacidad, [clase c].

Otras características

Descripción del producto

el **disyuntor magnetotérmico 1f+n 10a 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 **10a**, ofrece seguridad con durabilidad. [protección confiable] - activa ante cortocircuitos y sobrecargas, asegurando la integridad de tus dispositivos. ideal para [hogares] y [oficinas]. [compra ahora] y protege tu instalación eléctrica de manera efectiva.

[interruptor magnetotérmico 1p+n 10a 6ka clase c, protección contra sobrecargas y cortocircuitos en instalaciones eléctricas.](#)