

INTERRUPTOR DIFERENCIAL 1P+N 63A 30MA 6KA CLASE C PARA PROTECCIÓN ELÉCTRICA Y PREVENCIÓN DE RIESGOS DE ELECTROCUCIÓN.



Precio: **15,05€**

- 63 a - 6000 A
- Potencia 14490 W
- Color blanco
- 2 polos



Otras características

- Marca: Electro dh

Descripción del producto

el interruptor automático diferencial (rccb) es la asociación de un magnetotérmico y un elemento diferencial en una misma unidad. ofrece una protección combinada contra sobrecargas, cortocircuitos y fugas a tierra, ya que cumple con las normas iec61009, en61009, ce y tiene un índice de protección ip2 . contiene 2 polos, una tensión nominal 230 vac, intensidad máxima de 63 a, potencia máxima de 14490 w. su curva de disparo es c (5-10xIn) y la sensibilidad 30 ma. la caja es de material termoplástico, resistente a golpes y calor, la fijación se realiza de forma sencilla con tornillos / imperdibles, el montaje es con raíl din 36mm y su sección de cable es de 35 mm. el color de señalización para fuga es rojo, está provisto de un botón para la verificación.

[interruptor diferencial 1p+n 63a 30ma 6ka clase c para protección eléctrica y prevención de riesgos de electrocución.](#)