

INTERRUPTOR DIFERENCIAL 1P+N 25A 0.030A 6KA CLASE C PROTECCIÓN DE CIRCUITOS ELÉCTRICOS Y PREVENCIÓN DE DESCARGAS.



Precio: **13,83€**

- Calidad



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 25 a, potencia máxima de 5750w. 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 35mm 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 25a 0.030a 6ka clase c, protección de circuitos eléctricos y prevención de descargas.](#)