

## Diferencial 2P, 40A. Clase AC. Sensibilidad 300 mA.

Diferencial 2P, 40A. Clase AC. Sensibilidad 300 mA.

Aplicaciones habituales: Entorno domestico/terciario interior (Interior de vivienda, oficinas, comercios, etc..)



## Características

Endurancia mecánica	15.000 ciclos
Tipo de protección (modular)	Interruptor diferencial
Nº de polos	1P + N
Módulos (18 mm)	2
Posición de Neutro	Izquierda
Tipo de red	Corriente alterna (ca)
Sensibilidad (Corriente de fuga)	300 mA
Capacidad de cortocircuito	6 kA
Tipo de protección	Clase AC
Tipo de retardo	Instantáneo (Sin retardo)
Fijación	Rail DIN 35mm
Capacidad de conexión	Hasta 35 mm <sup>2</sup>
Posibilidad de utilización de peines tipo pin	Sí
Endurancia eléctrica	10.000 ciclos
Corriente nominal	40A
Tensión nominal	230 Vca - (50/60 Hz)

## Datos técnicos

Resistencia al fuego (GWT)	960°C
Temperatura ambiente de funcionamiento	-5°C -> +40°C
Libre de halógenos	Sí

## Normativa

Marcado CE	Sí
Marcado UK	Sí
Marcado CMim	Sí
Conforme a Normativa UNE/EN	UNE EN 61008-1
Conforme a REBT	Sí
Certificado AENOR	Sí
Certificado CB	Sí
Conforme a Directiva Europea 2014/35/UE. Directiva de baja tensión	Sí

## Sostenibilidad

Conforme Directiva Europea 2011/65/UE (RoHS)	Sí
Conforme Directiva europea 2012/19/UE (RAEE2)	Sí

## Logística y embalaje

Código EAN unitario	8423220093577
Código EAN envase	8423220093577
Código EAN embalaje	18423220093574
Uds. Envase	1
Uds. Embalaje	50
Uds. Pallet	1500
Medidas Embalaje cm	20,5x9,5x25,5
Peso unitario (gr)	433
Peso Envase (Kg)	0,43
Peso Embalaje (Kg)	21,78

Código arancelario

85362010

## Documentación y descargas



[Declaración de conformidad \(0.2MB\)](#)



[Certificado \(0.31MB\)](#)