

Interruptor diferencial 2P 25A 300 mA Clase A

Interruptor diferencial 2P para instalaciones eléctricas, con intensidad de 25A, Clase A y sensibilidad de 300 mA. 2 módulos, 230 Vac (50 – 60 Hz) y poder de corte de 6 kA para una protección segura frente a fugas.



Características

| | |
|---|---|
| Aplicaciones habituales | Entorno domestico/terciario interior (Interior de vivienda, oficinas, comercios, etc..) |
| 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 A |
| Tipo de retardo | Instantáneo (Sin retardo) |
| Fijación | Rail DIN 35mm |
| Capacidad de conexión | Hasta 35 mm ² |
| Posibilidad de utilización de peines tipo pin | Sí |
| Endurancia eléctrica | 10.000 ciclos |
| Corriente nominal | 25A |
| Tensión nominal | 230 Vca - (50/60 Hz) |

Datos técnicos

| | |
|--|----------------|
| Resistencia al fuego (GWEPT) | 960 °C |
| Temperatura ambiente de funcionamiento | -5 °C ; +40 °C |

Normativa

| | |
|--|--|
| Marcado CE | Sí |
| Marcado CMim | Sí |
| Conforme a Normativa UNE/EN | UNE-EN 61008-1:2013 UNE-EN IEC 61543:2023 |
| Conforme a Reglamento Electrotécnico de Baja Tension (REBT) | 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 |
| Conforme a Normativa (RoHS) | UNE-EN IEC 63000:2022 |
| Conforme a Directiva Europea 2014/30/UE. (CEM) | Sí |

Logística y embalaje

| | |
|---------------------|----------------|
| Código EAN unitario | 8423220288775 |
| Código EAN envase | 8423220287846 |
| Código EAN embalaje | 18423220287843 |
| Uds. Envase | 1 |
| Uds. Embalaje | 1 |
| Uds. Pallet | 1 |
| Medidas Embalaje cm | 47x35x18 |
| Peso unitario (g) | 1710,8 |
| Peso Envase (Kg) | 1,7108 |

| | |
|--------------------|----------|
| Peso Embalaje (Kg) | 2,4308 |
| Código arancelario | 85362010 |

Documentación y descargas

-  [Instrucciones de montaje \(0.26MB\)](#)
-  [Información de seguridad \(0.38MB\)](#)