

## Protector magnetotérmico 2x25A con sobretensión permanente y transitoria

Protector magnetotérmico combinado con protección contra sobretensiones permanentes y transitorias, con intensidad 2x25A, curva C y poder de corte de 10 kA. Formato de 4 módulos para instalaciones de 230V AC (50/60 Hz).



### Características

|                            |   |
|----------------------------|---|
| Aplicaciones habituales    | Entorno domestico/terciario interior (Interior de vivienda, oficinas, comercios, etc..) |
| Nº de polos                | 2P  |
| Módulos (18 mm)            | 4   |
| Posición de Neutro         | Derecha   |
| Tipo de red                | Corriente alterna (ca)  |
| Curva de disparo           | C   |
| Capacidad de cortocircuito | 10 kA   |
| Fijación                   | Rail DIN 35mm   |
| Capacidad de conexión      | Hasta 25 mm <sup>2</sup>  |
| Corriente nominal          | 25A   |
| Tensión nominal            | 230 Vca - (50/60 Hz)  |

### Datos técnicos

|  |                 |
|--|-----------------|
| Grado de protección (IP)               | IP20            |
| Resistencia al fuego (GWEPT)           | 960 °C          |
| Temperatura ambiente de funcionamiento | -20 °C ; +70 °C |

### Normativa

|  |   |
|--|---|
| Marcado CE   | Sí  |
| Marcado CMim   | Sí  |
| Conforme a Normativa UNE/EN  | UNE-EN 61643-11:2013 ; UNE-EN 50550:2012; UNE-EN 60898-1:2020 |
| Conforme a Normativa IEC   | IEC 61643-11  |
| Conforme a Reglamento Electrotecnico 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 |

## Logística y embalaje

|                     |                |
|---------------------|----------------|
| Código EAN unitario | 8423220283053  |
| Código EAN envase   | 8423220283053  |
| Código EAN embalaje | 18423220283050 |
| Uds. Envase         | 1              |
| Uds. Embalaje       | 30             |
| Uds. Pallet         | 1200           |
| Medidas Envase cm   | 15x0,8x0,8     |
| Medidas Embalaje cm | 41x23x27       |
| Peso unitario (g)   | 446,8          |
| Peso Envase (Kg)    | 0,4782         |
| Peso Embalaje (Kg)  | 14,39412       |
| Código arancelario  | 85362010       |

## Documentación y descargas

|  |   |
|--|---|
|  <a href="#">Instrucciones de montaje (0.95MB)</a> |  <a href="#">Información de seguridad (0.38MB)</a> |
|--|---|

