

## Protettore magnetotermico 2x16A con sovratensione permanente e transitoria

Protettore magnetotermico combinato con protezione contro le sovratensioni permanenti e transitorie, corrente 2x16A, curva C e potere di interruzione di 10 kA. Formato da 4 moduli per impianti 230V AC (50/60 Hz).



### Caratteristiche

|                           |  |
|---------------------------|--|
| Applicazioni abituali     | Ambiente domestico/terziario interno (interno di abitazioni, uffici, negozi, ecc.) |
| N. di poli                | 2P   |
| Moduli (18 mm)            | 4  |
| Posizione di Neutro       | Destra   |
| Tipo di rete              | Corrente alternata (CA)  |
| Curva di scatto           | C  |
| Capacità di cortocircuito | 10 kA  |
| Fissaggio                 | Rotaia DIN 35mm  |
| Capacità di connessione   | Fino a 25 mm <sup>2</sup>  |
| Corrente nominale         | 16A  |
| Tensione nominale         | 230 Vca - (50/60 Hz)   |

### Dati tecnici

|                                       |                 |
|---------------------------------------|-----------------|
| Resistenza al fuoco (GWEPT)           | 960 °C          |
| Temperatura ambiente di funzionamento | -20 °C ; +70 °C |

### Normativa

|                |    |
|----------------|----|
| Marcatura CE   | Sì |
| Marcatura CMim | Sì |

|  |   |
|--|---|
| Conforme alla Normativa UNE/EN                                       | UNE-EN 61643-11:2013 ; UNE-EN 50550:2012; UNE-EN 60898-1:2020 |
| Conforme alla Normativa IEC  | IEC 61643-11  |
| Conforme al Regolamento Elettrotecnico di Bassa Tensione (REBT)      | Sì  |
| Conforme alla Direttiva Europea 2014/35/UE. Direttiva bassa tensione | Sì  |

## Sostenibilità

|  |                       |
|--|-----------------------|
| Conforme alla Direttiva Europea 2011/65/UE (RoHS)  | Sì                    |
| Conforme alla Direttiva Europea 2012/19/UE (WEEE2) | Sì                    |
| Conforme alla Normativa (RoHS)                     | UNE-EN IEC 63000:2022 |

## Logistica e imballaggio

|                        |                |
|------------------------|----------------|
| Codice EAN unitario    | 8423220288638  |
| Codice EAN confezione  | 8423220288638  |
| Codice EAN imballaggio | 18423220288635 |
| Vs. confezione         | 1              |
| Vs. imballaggio        | 30             |
| Codice tariffario      | 85362010       |

## Documentazione e download



Informazioni sulla sicurezza (0.38MB)