

## Diferenziale superimmunizzato 2P 63A 300mA classe A+SI

Diferenziale superimmunizzato 2P per impianti residenziali e terziari, 63A, sensibilità 300mA e classe A+SI. Formato 2 moduli, 230V AC (50/60 Hz) e potere di interruzione 6 kA.



### Caratteristiche

|  |  |
|--|--|
| Applicazioni abituali                      | Ambiente domestico/terziario interno (interno di abitazioni, uffici, negozi, ecc.) |
| Resistenza meccanica                       | 15.000 cicli   |
| Tipo di protezione (modulare)              | Interruttore differenziale   |
| N. di poli                                 | 1P + N   |
| Moduli (18 mm)                             | 2  |
| Posizione di Neutro                        | Sinistra   |
| Tipo di rete                               | Corrente alternata (CA)  |
| Sensibilità (corrente di dispersione)      | 300 mA   |
| Capacità di cortocircuito                  | 6 kA   |
| Tipo di protezione                         | Classe A (Superimmunizzato)  |
| Tipo di ritardo                            | Istantaneo (nessun ritardo)  |
| Fissaggio                                  | Rotaia DIN 35mm  |
| Capacità di connessione                    | Fino a 35 mm <sup>2</sup>  |
| Possibilità di utilizzare pettini tipo pin | Sì   |
| Resistenza elettrica                       | 10.000 cicli   |
| Corrente nominale                          | 63A  |
| Tensione nominale                          | 230 Vca - (50/60 Hz)   |

### Dati tecnici

|                                       |                |
|---------------------------------------|----------------|
| Resistenza al fuoco (GWEPT)           | 960 °C         |
| Temperatura ambiente di funzionamento | -5 °C ; +40 °C |
| Privo di alogeni                      | Sì             |

## Normativa

|  |   |
|--|---|
| Marcatura CE   | Sì  |
| Marcatura CMim   | Sì  |
| Conforme alla Normativa UNE/EN                                       | UNE-EN 61008-1:2013;UNE-EN IEC 61543:2023 |
| 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 |
| Conforme alla Direttiva Europea 2014/30/UE. (CEM)  | Sì                    |

## Logistica e imballaggio

|                        |                |
|------------------------|----------------|
| Codice EAN unitario    | 8423220289024  |
| Codice EAN confezione  | 8423220288096  |
| Codice EAN imballaggio | 18423220288093 |
| Vs. confezione         | 6              |
| Vs. imballaggio        | 60             |
| Codice tariffario      | 85362010       |

## Documentazione e download



Istruzioni di montaggio (0.26MB)

Informazioni sulla sicurezza (0.38MB)

