

Protettore magnetotermico 4x25A sovratensione permanente

Protettore magnetotermico combinato con protezione contro la sovratensione permanente, corrente 4x25A, curva C e potere di interruzione di 10 kA. Formato da 7 moduli per impianti 400V AC (50/60 Hz).



Caratteristiche

| | |
|---------------------------|--|
| Applicazioni abituali | Ambiente domestico/terziario interno (interno di abitazioni, uffici, negozi, ecc.) |
| N. di poli | 4P |
| Moduli (18 mm) | 7 |
| 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 ² |
| Corrente nominale | 25A |
| Tensione nominale | 400 Vca - (50/60 Hz) |

Dati tecnici

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

Normativa

| | |
|--------------------------------|---|
| Marcatura CE | Si |
| Marcatura UK | Si |
| Marcatura CMim | Si |
| 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) | Si |
|---|----|

| | |
|--|----|
| Conforme alla Direttiva Europea 2014/35/UE. Direttiva bassa tensione | Si |
|--|----|

Sostenibilità

| | |
|---|----|
| Conforme alla Direttiva Europea 2011/65/UE (RoHS) | Si |
|---|----|

| | |
|--|----|
| Conforme alla Direttiva Europea 2012/19/UE (WEEE2) | Si |
|--|----|

| | |
|--------------------------------|-----------------------|
| Conforme alla Normativa (RoHS) | UNE-EN IEC 63000:2022 |
|--------------------------------|-----------------------|

Logistica e imballaggio

| | |
|---------------------|---------------|
| Codice EAN unitario | 8423220289673 |
|---------------------|---------------|

| | |
|-----------------------|---------------|
| Codice EAN confezione | 8423220289673 |
|-----------------------|---------------|

| | |
|------------------------|----------------|
| Codice EAN imballaggio | 18423220289670 |
|------------------------|----------------|

| | |
|----------------|---|
| Vs. confezione | 1 |
|----------------|---|

| | |
|-----------------|---|
| Vs. imballaggio | 1 |
|-----------------|---|

| | |
|------------|---|
| Vs. pallet | 1 |
|------------|---|

| | |
|-----------------------|----------|
| Misure imballaggio cm | 47x35x18 |
|-----------------------|----------|

| | |
|-------------------|--------|
| Peso unitario (g) | 1710,8 |
|-------------------|--------|

| | |
|----------------------|--------|
| Peso confezione (Kg) | 1,7108 |
|----------------------|--------|

| | |
|-----------------------|--------|
| Peso imballaggio (Kg) | 2,4308 |
|-----------------------|--------|

| | |
|-------------------|----------|
| Codice tariffario | 85362010 |
|-------------------|----------|

Documentazione e download



Informazioni sulla sicurezza (0.38MB)