Scheda dati Caratteristiche

DOMA42C25

Interruttore magnetotermico DomA42 2P C 25A 4500A



Price: 22,95 EUR



Presentazione

| | | 5 |
|-------------------------------|-----------------------|--------------------|
| Gamma | Domae | |
| Tipo di prodotto o componente | Interruttore modulare | |
| Nome dispositivo | Domae MCB | :± |
| Applicazione | Distribuzione | |
| Numero di poli | 2P | |
| Numero di poli protetti | 2 | |
| Posizione neutro | Sinistra | <u></u> <u></u> |
| Corrente nominale [In] | 25 A | |
| Tipo di rete | "CA" | |
| Tecnologia sganciatore | Magnetotermico | 77 |
| Codice curva | С | |
| Potere di interruzione | Icn 4500 A | |

Caratteristiche tecniche

| Frequenza di rete | "50/60 Hz" | |
|---|---|--|
| Tensione nominale di impiego [Ue] | 230 V "CA" "50/60 Hz" | |
| Limite di sgancio magnetico | 510 x ln | |
| Soglia di sgancio magnetico | 510 x ln | |
| Potere di interruzione nominale di servizio [lcs] | 4500 A 100 % x Icn conforming to EN/IEC 60898-1 | |
| Tensione nominale di isolamento [Ui] | 500 V | |
| Tensione nominale di tenuta ad impulso [Uimp] | 4 kV | |
| Segnalazione posizione contatti | Si | |
| Tipo di controllo | Leva | |
| Segnalazione locale | Attivazione guasto | |

| Modalità di montaggio | Aggancio |
|--|--|
| Supporto per montaggio | Guida DIN |
| Compatibilità pettini di distribuzione | SI |
| Passi 9 mm | 4 |
| Altezza | 81 mm |
| Larghezza | 36 mm |
| Profondità | 78,5 mm |
| Peso prodotto | 0,19 kg |
| Colore | Bianco |
| Durata meccanica | 20000 cicli |
| Connessioni - morsetti | Tunnel type terminals (top or bottom) - 125 mm² - rigid Tunnel type terminals (top or bottom) - 116 mm² - flexible |
| Lunghezza spelatura fili | 14 mm for top or bottom connection |
| Coppia di serraggio | 2 Nm parte superiore o inferiore |
| Protezione differenziale | Senza |

Ambiente

| 7 11110101110 | |
|--------------------------------|---|
| Norme di riferimento | EN 60898-1 |
| Grado di protezione IP | IP20 conforming to IEC 60529 IP40 (modular enclosure) conforming to IEC 60529 |
| Categoria di sovratensione | " " |
| Tropicalizzazione | 2 conforming to IEC 60068-1 |
| Umidità relativa | 95 % at 55 °C |
| Temperatura ambiente operativa | -2560 °C |
| Temperatura di stoccaggio | -4070 °C |
| | |

Offer Sustainability

| Stato offerta sostenibile | Prodotto Green Premium |
|----------------------------------|--|
| Regolamento REACh | Dichiarazione REACh |
| REACh senza SVHC | Sì |
| Direttiva RoHS UE | Conformità EU RoHS Dichiarazione |
| Privo di metalli pesanti tossici | Sì |
| Senza mercurio | Sì |
| Informazioni esenzioni RoHS | Sì |
| Regolamento RoHS della Cina | Dichiarazione RoHS della Cina Dichiarazione proattiva China RoHS (fuori dalla portata legale RoHS cinese) |
| Informazioni ambientali | Profilo ambientale del prodotto |
| | |

Garanzia contrattuale

| our different contraction of | |
|------------------------------|---------|
| Garanzia | 18 mesi |