



Presentazione

| | |
|------------------------|--|
| Gamma | PowerLogic |
| Nome prodotto | CT |
| Tipo prodotto | Trasformatore amperometrico |
| Corrente secondaria | 5 A |
| Classe di precisione | Classe 0.5 a 10 VA Classe 1 a 12 VA |
| Corrente nominale [In] | 800 A |

Caratteristiche tecniche

| | |
|---|--|
| Tipo trasformatore di corrente | Tropicalizzato per sbarra e cavo |
| Rapporto trasformatore di corrente | 800/5 |
| Corrente termica convenzionale in aria [Ith] | 48 kA |
| Corrente resistenza dinamica | 2,5 Ith |
| Fattore dsicurezza massimo | 5 |
| Tensione nominale di esercizio [Ue] | < 720 V CA 50/60 Hz |
| Tensione nominale di isolamento [Ui] | 3 kV |
| Installazione | Con viti Vite di bloccaggio isolata Aggancio |
| Installazione | Barra collettiva Piastra montaggio Guida DIN |
| Larghezza | Esterno: 70 mm Interno: 41 mm |
| Altezza | Esterno: 95 mm Interno: 41 mm |
| Profondità | Frame: 45 mm Totale: 65 mm |
| Diametro | 32 mm |
| Peso prodotto | 0,499 kg |
| Tensione nominale di tenuta agli impulsi [Uimp] | 3 kV |
| Classe di isolamento | Classe B |
| Diametro esterno cavi | 32 mm |
| Apertura di barre | 40,5 x 10,5 32,5 x 20,5 25,5 x 25,5 |
| Sigillatura | Senza |

Ambiente

| | |
|-------------------------|-------------------------|
| Standard | VDE 0414 IEC 61869-2 |
| Certificazioni prodotto | CE |
| Grado di protezione IP | IP20 |
| Umidità relativa | 0...95 % |
| Temperatura ambiente | -25...60 °C |

Confezionamenti

| | |
|----------------------------------|---------|
| Unità di misura confezione 1 | PCE |
| Numero di unità per confezione 1 | 1 |
| Confezione 1: altezza | 9,2 cm |
| Confezione 1: larghezza | 7,2 cm |
| Confezione 1: profondità | 11,2 cm |
| Confezione 1: peso | 430,0 g |
| Unità di misura confezione 2 | S03 |
| Numero di unità per confezione 2 | 33 |
| Confezione 2: altezza | 30,0 cm |
| Confezione 2: larghezza | 30,0 cm |
| Confezione 2: profondità | 40,0 cm |
| Confezione 2: peso | 14,7 kg |

Sostenibilità dell'offerta

| | |
|-----------------------------|---|
| Stato offerta sostenibile | Prodotto Green Premium |
| Regolamento REACH | Dichiarazione REACH |
| REACH senza SVHC | Sì |
| Direttiva RoHS UE | Conformità EU RoHS Dichiarazione |
| Senza mercurio | Sì |
| Regolamento RoHS della Cina | Dichiarazione RoHS Della Cina |
| Informazioni esenzioni RoHS | Sì |
| Informazioni ambientali | Profilo Ambientale Del Prodotto |
| Profilo di circolarità | Informazioni Sulla Fine Della Vita |
| WEEE | Nei mercati dell'Unione Europea il prodotto deve essere smaltito in base a un metodo differenziato specifico e non tra i normali rifiuti. |

Garanzia contrattuale

| | |
|----------|---------|
| Garanzia | 18 mesi |
|----------|---------|