



Parametry podstawowe

| | |
|-----------------------------|--|
| Gama produktów | PowerLogic |
| Nazwa produktu | CT |
| Typ produktu lub komponentu | Przekładnik prądowy |
| Prąd wtórny | 5 A |
| Klasa dokładności | Klasa 0,5 s w 15 VA Klasa 1 w 20 VA |
| Prąd znamionowy [In] | 1500 A |

Parametry uzupełniające

| | |
|--|--|
| Typ przekładnika prądowego | Do pracy w tropikalnych warunkach klimatycznych do szynoprzewodu |
| Przekładnia przekładnika prądowego | 1500/5 |
| Znamionowy prąd cieplny przy konwekcyjnym chłodzeniu powietrznym [Ith] | 60 kA |
| Dynamiczny prąd wytrzymywany | 2.5 Ith |
| Maximum safety factor | 5 |
| [Ue] znamionowe napięcie łączeniowe | < 720 V prąd przemienny (AC) 50/60 Hz |
| Napięcie znamionowe izolacji [Ui] | 3 kV |
| Sposób montażu | Izolowana śruba blokująca |
| Podstawa montażowa | Szyna zbiorcza |
| Szerokość | Zewnętrzna: 96 mm Wewnętrzny: 35 mm |
| Wysokość | Zewnętrzna: 116 mm Wewnętrzny: 84 mm |
| Głębokość | Frame: 40 mm Całkowity: 78,4 mm |
| Masa produktu | 0,676 kg |
| Znamionowe napięcie udarowe wytrzymywane [Uimp] | 3 kV |
| Klasa ochronności | Klasa B |
| Otwory w szynach | 84 x 34 |
| Uszczelnienie | Z |

Środowisko pracy

| | |
|--|-------------------------|
| Normy | VDE 0414 IEC 61869-2 |
| Certyfikaty produktu | EAC[RETURN]CE |
| Stopień ochrony IP | IP20 |
| Wilgotność względna | 0...95 % |
| Temperatura otoczenia dla pracy urządzenia | -25...50 °C |

Jednostka opakowania

| | |
|--------------------------------|----------|
| Jednostka miary opakowania 1 | PCE |
| Ilość jednostek w opakowaniu 1 | 1 |
| Wysokość opakowania 1 | 10,5 cm |
| Szerokość opakowania 1 | 10,5 cm |
| Długość opakowania 1 | 14,0 cm |
| Waga opakowania 1 | 650,0 g |
| Jednostka miary opakowania 2 | S03 |
| Ilość jednostek w opakowaniu 2 | 12 |
| Wysokość opakowania 2 | 30,0 cm |
| Szerokość opakowania 2 | 30,0 cm |
| Długość opakowania 2 | 40,0 cm |
| Waga opakowania 2 | 8,245 kg |

Oferta zrównoważonego rozwoju

| | |
|---------------------------------------|---|
| Stan trwałej oferty | Produkt Green Premium |
| Rozporządzenie REACH | Deklaracja REACH |
| Europejska dyrektywa RoHS | Zgodne z wyłączeniami |
| Bez rtęci | Tak |
| Norma RoHS Chiny | Dyrektywa RoHS Chiny |
| Informacje na temat zwolnienia z RoHS | Tak |
| WEEE | Produkt należy zutylizować zgodnie z obowiązującymi na terenie Unii Europejskiej przepisami dotyczącymi odpadów i nie może on zostać wyrzucony wraz ze zwykłymi odpadami. |

Warunki gwarancji

| | |
|-----------|-------------|
| Gwarancja | 18 miesięcy |
|-----------|-------------|