



## 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 2 VA Klasa 1 w 2,5 VA Klasa 3 w 3,5 VA
Prąd znamionowy [In]	100 A

## Parametry uzupełniające

Typ przekładnika prądowego	Do pracy w tropikalnych warunkach klimatycznych do kabla
Przekładnia przekładnika prądowego	100/5
Znamionowy prąd cieplny przy konwekcyjnym chłodzeniu powietrznym [Ith]	6 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	Przez wkręty Zatraskowy
Podstawa montażowa	Płyta montażowa Szyba DIN
Szerokość	Zewnętrzna: 44 mm
Wysokość	Zewnętrzna: 65 mm
Głębokość	Frame: 30 mm Całkowity: 37 mm
Średnica	21 mm
Masa produktu	0,19 kg
Znamionowe napięcie udarowe wytrzymywane [Uimp]	3 kV
Klasa ochronności	Klasa B
Zewnętrzna średnica kabla	21 mm
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...60 °C

## Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	5,600 cm
Szerokość opakowania 1	5,600 cm
Długość opakowania 1	8,400 cm
Waga opakowania 1	192,000 g
Jednostka miary opakowania 2	S02
Ilość jednostek w opakowaniu 2	50
Wysokość opakowania 2	15,000 cm
Szerokość opakowania 2	30,000 cm
Długość opakowania 2	40,000 cm
Waga opakowania 2	9,864 kg
Jednostka miary opakowania 3	P12
Ilość jednostek w opakowaniu 3	400
Wysokość opakowania 3	27,500 cm
Szerokość opakowania 3	80,000 cm
Długość opakowania 3	120,000 cm
Waga opakowania 3	88,800 kg

## Oferta zrównoważonego rozwoju

Stan trwałej oferty	Produkt Green Premium
Rozporządzenie REACH	 <a href="#">Deklaracja REACH</a>
Europejska dyrektywa RoHS	Zgodne z wyłączeniami
Bez rtęci	Tak
Norma RoHS Chiny	 <a href="#">Dyrektywa RoHS Chiny</a>
Informacje na temat zwolnienia z RoHS	 <a href="#">Tak</a>
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
-----------	-------------