



### Заглавна страница

Обхват	PowerLogic
Наименование на продукта	CT
Тип продукт или компонент	Current transformer
Secondary current	5 A
Клас на точност	Клас 0.5 при 3 VA Клас 1 при 5 VA
[In] номинален ток	150 A

### Допълнителни устройства

Тип токов трансформатор	Tropicalised for busbar and cable
Current transformer ratio	150/5
Номинален термичен ток	9 kA
Dynamic withstand current	2.5 Ith
Максимален фактор на безопасност	5
[Ue] номинално работно напрежение	< 720 V AC 50/60 Hz
[Ue] Изолационно напрежение	3 kV
Монтажен режим	Insulated locking screw
Монтажна подпора	DIN шина Монтажна плоча Шинопровод
Широчина	Отвън: 56 mm
Височина	Отвън: 80 mm
Дълбочина	Frame: 43 mm Total: 63 mm
Диаметър	27 mm
Тегло на продукта	0,298 kg
[Uimp] Устойчивост на импулсно напрежение	3 kV
Клас електрическа изолация	Class B

Външен диаметър на кабела	27 mm
Opening of bars	32.5 x 10.5 25.5 x 15.5
Запечатване	Без

## Околна среда

Стандарти	VDE 0414 IEC 61869-2
Продуктови сертификати	EAC CE
Степен на защита IP	IP20
Относителна влажност	0...95 %
Температура на околния въздух при работа	-25...60 °C

## Устойчивост на офертата

Статус на офертата за устойчиво развитие	Продукт Green Premium
Регламенти на REACH	<a href="#">Декларация на REACH</a>
REACH не е включен в SVHC	Да
Директивата за ограничението на опасните вещества на ЕС	Съвместим <a href="#">Декларация на Директивата за ограничението на опасните вещества на ЕС</a>
Регламент на Китай относно RoHS	<a href="#">Декларация на Китай относно RoHS</a> Продуктът е извън правния обхват на RoHS за Китай. Декларация на веществото за Ваша информация.
Оповестяване за опазване на околната среда	<a href="#">Екологичен профил на продукт</a>
Профил на циркулярност	<a href="#">Информация за излизане от употреба</a>
WEEE	При прекратяване на употребата този продукт трябва да бъде премахнат в рамките на пазара на Европейския съюз, като се следват специфичните изисквания за събиране на отпадъци, така че той никога да не се озове в кофи за боклук.