



### 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 10 VA<br>Клас 1 при 12 VA |
| [In] номинален ток        | 400 A                                  |

### Допълнителни устройства

|   |   |
|---|---|
| Тип токов трансформатор                   | Tropicalised for busbar and cable             |
| Current transformer ratio                 | 400/5   |
| Номинален термичен ток                    | 24 kA   |
| Dynamic withstand current                 | 2.5 lth                                       |
| Максимален фактор на безопасност          | 5   |
| [Ue] номинално работно напрежение         | < 720 V AC 50/60 Hz                           |
| [Ue] Изолационно напрежение               | 3 kV  |
| Монтажен режим                            | Скоба<br>С винтове<br>Insulated locking screw |
| Монтажна подпора                          | DIN шина<br>Шинопровод<br>Монтажна плоча      |
| Широчина                                  | Отвън: 56 mm                                  |
| Височина                                  | Отвън: 80 mm                                  |
| Дълбочина                                 | Frame: 43 mm<br>Total: 63 mm                  |
| Диаметър                                  | 27 mm   |
| Тегло на продукта                         | 0,328 kg                                      |
| [Uimp] Устойчивост на импулсно напрежение | 3 kV  |

|                            |                            |
|----------------------------|----------------------------|
| Клас електрическа изолация | Class B                    |
| Външен диаметър на кабела  | 27 mm                      |
| Opening of bars            | 25.5 x 15.5<br>32.5 x 10.5 |
| Запечатване                | Без                        |

### Околна среда

|  |                         |
|--|-------------------------|
| Стандарти                                | VDE 0414<br>IEC 61869-2 |
| Продуктови сертификати                   | EAC<br>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<br><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><br>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. |