



Galvenā

| | |
|--------------------------------|---------------------------------|
| Diapazons | PowerLogic |
| Produkta nosaukums | CT |
| Produkta vai sastāvdaļas veids | Current transformer |
| Secondary current | 5 A |
| Accuracy class | Class 0.5 6 VA 1. klase 8 VA |
| [In] nominālā strāva | 250 A |

Papildinošs

| | |
|---|--|
| Current transformer type | Tropicalised for busbar and cable |
| Current transformer ratio | 250/5 |
| [Ith] conventional free air thermal current | 15 kA |
| Dynamic withstand current | 2.5 Ith |
| Maximum safety factor | 5 |
| [Ue] nominālais darbības spriegums | < 720 V AC 50/60 Hz |
| [Ui] nominālā sprieguma izolācija | 3 kV |
| Montāžas veids | Clip-on Insulated locking screw Ar skrūvēm |
| Montāžas stiprinājums | DIN sliede Busbar Mounting plate |
| Platums | Outside: 56 mm |
| Augstums | Outside: 80 mm |
| Dziļums | Frame: 43 mm Kopā: 63 mm |
| Diametrs | 27 mm |
| Neto svars | 0,298 kg |
| [Uimp] rated impulse withstand voltage | 3 kV |
| Elektroizolācijas klase | Class B |
| Cable outer diameter | 27 mm |
| Opening of bars | 25.5 x 15.5 32.5 x 10.5 |
| Sealing | Without |

Vide

| | |
|--------------------------------------|-------------------------|
| Standarti | IEC 61869-2 VDE 0414 |
| Produkta sertifikācija | EAC[RETURN]CE |
| IP degree of protection | IP20 |
| Relatīvais mitrums | 0...95 % |
| Apkārtējā gaisa temperatūra darbībai | -25...60 °C |

The information provided in this documentation contains general descriptions and/or technical characteristics of the performance of the products contained herein. This documentation is not intended as a substitute for and is not to be used for determining suitability or reliability of these products for specific user applications. It is the duty of any such user or integrator to perform the appropriate and complete risk analysis, evaluation and testing of the products with respect to the relevant specific application or use thereof. Neither Schneider Electric Industries SAS nor any of its affiliates or subsidiaries shall be responsible or liable for misuse of the information contained herein.

Iepakojšanas vienības

| | |
|--------------------------------|----------|
| Pirmā iepakojuma vienības tips | PCE |
| Vienību skaits 1. iepakojumā | 1 |
| 1. iepakojuma augstums | 7 cm |
| 1. iepakojuma platums | 7 cm |
| 1. iepakojuma garums | 9 cm |
| 1. iepakojuma svars | 304 g |
| Otrā iepakojuma vienības tips | S03 |
| Vienību skaits 2. iepakojumā | 35 |
| 2. iepakojuma augstums | 30 cm |
| 2. iepakojuma platums | 30 cm |
| 2. iepakojuma garums | 40 cm |
| 2. iepakojuma svars | 11,08 kg |

Piedāvājiēt ilgtspēju

| | |
|---------------------------------|--|
| Ilgtspējīgs piedāvājuma statuss | Green Premium izstrādājums |
| REACH regula | REACH Deklarācija |
| ES RoHS direktīva | Atbilst izņēmumiem |
| Nesatur dzīvsudrabu | Jā |
| Ķīnas RoHS regula | Ķīnas RoHS Deklarācija |
| Informācija par RoHS izņēmumiem | Jā |
| WEEE | Eiropas Savienības tirgū no šī produkta ir jāatbrīvojas, ievērojot noteiktu atkritumu savākšanas kārtību, un produkts nedrīkst nonākt sadzīves atkritumu tvertnēs. |