



## Principales

|                               |                                      |
|-------------------------------|--------------------------------------|
| Gamme                         | PowerLogic                           |
| Nom du produit                | CT                                   |
| Type de produit ou équipement | Transformateur de courant            |
| Courant secondaire            | 5 A                                  |
| Classe de précision           | Classe 0,5 à 3 VA<br>Classe 1 à 5 VA |
| Courant nominal (In)          | 250 A                                |

## Complémentaires

|  |  |
|--|--|
| Type de transformateur de courant          | Tropicalisé pour barre et câble                        |
| Rapport transformateur de courant          | 250/5  |
| [Ith] courant thermique conventionnel      | 15 kA  |
| Courant dynamique admissible               | 2,5 Ith  |
| Facteur de sûreté maximal                  | 5  |
| [Ue] tension assignée d'emploi             | < 720 V CA 50/60 Hz                                    |
| [Ui] tension d'isolement                   | 3 kV   |
| Mode d'installation                        | Encliquetable<br>Vis de verrouillage isolée<br>Par vis |
| Support de montage                         | Rail DIN<br>Platine de montage<br>Jeu de barres        |
| Largeur                                    | 70 Mm extérieur:<br>41 mm intérieur:                   |
| Hauteur                                    | 95 Mm extérieur:<br>41 mm intérieur:                   |
| Profondeur                                 | 45 Mm cadre:<br>65 mm total:                           |
| Diamètre                                   | 32 mm  |
| Poids du produit                           | 0,375 kg   |
| [Uimp] tension assignée de tenue aux chocs | 3 kV   |
| Classe d'isolation électrique              | Classe B   |
| Diamètre extérieur du câble                | 32 mm  |
| Ouverture des barres                       | 40,5 x 10,5<br>32,5 x 20,5<br>25,5 x 25,5              |
| Plombage                                   | Sans   |

## Environnement

|  |                         |
|--|-------------------------|
| Normes                                 | VDE 0414<br>CEI 61869-2 |
| Certifications du produit              | EAC<br>CE               |
| Degré de protection IP                 | IP20                    |
| Humidité relative                      | 0...95 %                |
| Température ambiante de fonctionnement | -25...60 °C             |

## Emballage

|                                |          |
|--------------------------------|----------|
| Type d'emballage 1             | PCE      |
| Nb produits dans l'emballage 1 | 1        |
| Hauteur de l'emballage 1       | 7,0 cm   |
| Largeur de l'emballage 1       | 9,0 cm   |
| Longueur de l'emballage 1      | 11,5 cm  |
| Poids de l'emballage 1         | 371,0 g  |
| Type d'emballage 2             | S03      |
| Nb produits dans l'emballage 2 | 33       |
| Hauteur de l'emballage 2       | 30,0 cm  |
| Largeur de l'emballage 2       | 30,0 cm  |
| Longueur de l'emballage 2      | 40,0 cm  |
| Poids de l'emballage 2         | 12,73 kg |

## Durabilité de l'offre

|                                     |  |
|-------------------------------------|--|
| Statut environnemental de l'offre   | Produit Green Premium  |
| Régulation REACH                    |  <a href="#">Déclaration REACH</a>  |
| Directive RoHS UE                   | Conforme  <a href="#">Déclaration RoHS UE</a>   |
| Sans mercure                        | Oui  |
| Régulation RoHS Chine               |  <a href="#">Déclaration RoHS Pour La Chine</a>   |
| Information sur les exemptions RoHS |  <a href="#">Oui</a>  |
| DEEE                                | Sur le marché de l'Union Européenne, le produit doit être mis au rebut selon un protocole spécifique de collecte des déchets et ne jamais être jeté dans une poubelle d'ordures ménagères. |

## Garantie contractuelle

|          |         |
|----------|---------|
| Garantie | 18 mois |
|----------|---------|