



! Ce produit n'est plus fabriqué

### Principales

|                      |   |
|----------------------|---|
| Gamme                | PowerLogic  |
| Nom du produit       | CT  |
| Fonction produit     | Transformateur de courant                                 |
| Courant secondaire   | 5 A   |
| Classe de précision  | Classe 0,5 à 8 VA<br>Classe 1 à 12 VA<br>Classe 3 à 15 VA |
| [In] courant nominal | 400 A   |

### Complémentaires

|  |  |
|--|--|
| Type de transformateur de courant          | Tropicalisé pour barre et câble                        |
| Rapport de transformation de courant       | 400/5  |
| [Ith] courant thermique conventionnel      | 24 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                        | Vis de verrouillage isolée<br>Encliquetable<br>Par vis |
| Support de montage                         | Jeu de barres<br>Rail DIN<br>Platine de montage        |
| Largeur                                    | 77 mm extérieur:<br>40,5 mm intérieur:                 |
| Hauteur                                    | 107 mm extérieur:<br>40,5 mm intérieur:                |
| Profondeur                                 | 46 mm extérieur:                                       |
| Diamètre                                   | 35 mm  |
| Poids du produit                           | 0,449 kg   |
| [Uimp] tension assignée de tenue aux chocs | 3 kV   |
| Classe d'isolation électrique              | Classe B   |

|                             |                            |
|-----------------------------|----------------------------|
| Diamètre extérieur du câble | 35 mm                      |
| Ouverture des barres        | 10,5 x 40,5<br>40,5 x 10,5 |
| Plombage                    | Sans                       |

## Environnement

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

## Emballage

|                           |           |
|---------------------------|-----------|
| Poids de l'emballage 1    | 0,444 kg  |
| Hauteur de l'emballage 1  | 7,300 cm  |
| Largeur de l'emballage 1  | 9,200 cm  |
| Longueur de l'emballage 1 | 11,500 cm |

## Durabilité de l'offre

|                        |  |
|------------------------|--|
| Directive RoHS UE      | Conforme<br><a href="#">Déclaration RoHS UE</a>  |
| Régulation RoHS Chine  | <a href="#">Déclaration RoHS pour la Chine</a><br>Produit en dehors du périmètre RoHS pour la Chine. Déclaration relative aux substances pour votre information.                           |
| Profil environnemental | <a href="#">Profil environnemental du Produit</a>  |
| Profil de circularité  | <a href="#">Informations de fin de vie</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 |
|----------|---------|

## La référence METSECT5MF040 est remplacée par :



### Transformateurs de courant METSECT5MC040

PowerLogic - transformateur d'intensité - DIN 400/5A - barre 10x40 20x32 25x25

Qté 1

Raison de la substitution : Arrêt de fabrication | Date de substitution : 04 janvier 2016 | diamètre de câble traversant plus petit