

## Fiche produit

### Caractéristiques

# PCSPCT7RL1221

AccuSine+ transformateur de courant fermé -  
1200A/1A - Ø interne 63,5mm



### Principales

|  |   |
|--|---|
| Gamme                                      | AccuSine  |
| Type de produit ou équipement              | Transformateur de courant   |
| Catégorie d'accessoire / de pièce détachée | Accessoire pour mesure  |
| Compatibilité de gamme                     | AccuSine AccuSine PCS+ Filtre actif<br>AccuSine AccuSine PFV+ Contrôleur Electronique |
| Type de transformateur de courant          | Tore bobiné fermé de type A   |
| Courant secondaire                         | 1 A   |

### Complémentaires

|  |   |
|--|---|
| Rapport transformateur de courant          | 1200/1                                  |
| Raccordement électrique                    | Câble volant: 609,6 mm (AWG 16) 600 V   |
| Impédance d'entrée                         | 15 Ohm                                  |
| Courant nominal (In)                       | 1200 A                                  |
| Fréquence du réseau                        | 50...400 Hz                             |
| Précision de mesure                        | 1 %                                     |
| Classe de précision                        | Classe &nbsp;1                          |
| [Ue] tension assignée d'emploi             | 600 V CA 50...400 Hz                    |
| [Uimp] tension assignée de tenue aux chocs | 10 kV (50 µs)                           |
| Profondeur                                 | 28 mm                                   |
| Diamètre                                   | 63,5 Mm intérieur:<br>116,3 mm externe: |
| Poids du produit                           | 0,68 kg                                 |

### Environnement

|                           |              |
|---------------------------|--------------|
| Normes                    | UL 1015      |
| Certifications du produit | CSA<br>CURus |

### Emballage

|                           |          |
|---------------------------|----------|
| Type d'emballage 1        | PCE      |
| Nombre d'unité par paquet | 1        |
| Poids de l'emballage (Kg) | 999,99 g |
| Hauteur de l'emballage 1  | 10,2 cm  |
| Largeur de l'emballage 1  | 28,3 cm  |
| Longueur de l'emballage 1 | 38,1 cm  |

## Durabilité de l'offre

|                                     |  |
|-------------------------------------|--|
| Statut environnemental de l'offre   | Produit Green Premium  |
| Régulation REACH                    | <a href="#">Déclaration REACH</a>  |
| Sans SVHC REACH                     | Oui  |
| Directive RoHS UE                   | Conforme <a href="#">Déclaration RoHS UE</a>   |
| Sans métaux lourds toxiques         | Oui  |
| Sans mercure                        | Oui  |
| Information sur les exemptions RoHS | <a href="#">Oui</a>  |
| Régulation RoHS Chine               | <a href="#">Déclaration RoHS Pour La Chine</a>   |
| 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 |
|----------|---------|