

Fiche produit Caractéristiques

PCSPCTFCL500058

AccuSine+ transformateur de courant ouvrant -5000A/5A - Ø interne 203mm





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 AccuSine AccuSine PFV+ Contrôleur Electronique
Type de transformateur de courant	Équilibre distribué de l'unité principale
Courant secondaire	5 A

Complémentaires

Rapport transformateur de courant	5000/5
Raccordement électrique	Câble volant: 3,65 m720 V
Impédance d'entrée	1,8 Ohm
Courant nominal (In)	5000 A
Thermal factor	1,25 à 30 °C 1 à 55 °C
Fréquence du réseau	50400 Hz
Précision de mesure	1 %
Classe de précision	Classe 1
[Ue] tension assignée d'emploi	< 720 V CA 50400 Hz
[Uimp] tension assignée de tenue aux chocs	10 kV (50 μs)
Profondeur	38,1 mm extérieur:
Diamètre	203,2 Mm intérieur: 266,7 mm externe:
Poids du produit	2,5 kg

Environnement

Normes	IEC 60044-1
Certifications du produit	CURus CE
Température ambiante de fonctionnement	-4555 °C
Température ambiante de stockage	-45200 °C

Emballage

PCE	
1	
2,495 kg	
10,2 cm	
45,8 cm	
45,8 cm	
	1 2,495 kg 10,2 cm 45,8 cm

Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium	
Régulation REACh	☑ Déclaration REACh	
Sans SVHC REACh	Oui	
Directive RoHS UE	Conforme [☑] Déclaration RoHS UE	
Sans métaux lourds toxiques	Oui	
Sans mercure	Oui	
Information sur les exemptions RoHS	₽ Oui	
Régulation RoHS Chine	☑ Déclaration RoHS Pour La Chine	
Profil environnemental	Profil Environnemental Du Produit	
Profil de circularité	☑ Informations De Fin De Vie	
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