Fiche technique du produit LT6CT2001 Caractéristiques

TeSys T - Transfo intensite 200 1a

Statut commercial: Commercialisé





Principales

Gamme	TeSys
Nom de l'appareil	LT6CT
Fonction produit	Transformateur de courant
Compatibilité de gamme	TeSys TeSys T contrôleur du moteur

Complémentaires

Rapport de transformation de courant	200/1
Précision	Classe 5P
Facteur de limite de précision	15
[Ui] tension d'isolement	690 V
Diamètre	10 mm
Section de câble	300 mm ²
Hauteur	107 mm
Largeur	95 mm
Profondeur	25 mm
Poids du produit	0,55 kg

Environnement

Normes	BS 7626 IEC 60185	
Température de fonctionnement maximale	50 °C	

Emballage

5 oct. 2020

Poids de l'emballage (Kg)	0,490 kg
Hauteur de l'emballage 1	0,300 dm
Largeur de l'emballage 1	1,250 dm

Longueur de l'emballage 1	1.060 dm
Longueur de remballage i	1,000 uiii
Durabilité de l'offre	
Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACh	Déclaration REACh
Directive RoHS UE	Conforme Déclaration RoHS UE
Sans mercure	Oui
Information sur les exemptions RoHS	Oui
Régulation RoHS Chine	Déclaration RoHS pour la Chine Produit en dehors du périmètre RoHS pour la Chine. Déclaration relative aux substances pour votre information.
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	