

Fiche produit

Caractéristiques

84247

Transformateurs BT/BT - Tf tri cap 160kva pri 400 sec 400



Principales

Gamme de produits	BC Imprego
Fonction produit	Transformateur de type sec
Type de réseau	CA
Type d'installation	Intérieure

Complémentaires

Type de refroidissement	AN (air naturel)
Rated power	160 kVA
Fréquence du réseau	50/60 Hz
Thermal class	Classe H
Phase description	3 phases
Tension primaire	400 V
Isolation level	1,1 KV primaire 1,1 kV secondaire
[Ui] tension d'isolement	1,1 KV circuit primaire: CA 1,1 kV circuit secondaire: CA
Tension au secondaire	400 V hors charge:
Couplage	Dyn11
Tapping link range	+/- 5 %
Total number of steps	2
Elévation de température	125 K (enroulement)
Impedance voltage	5,4 %
No-load losses	870 W
Load losses	5100 W
Altitude de fonctionnement	< 1000 m
Winding material	Aluminium
Classe de température	H
Insulation material	Imprégné (BT)
Mode d'installation	Fixe
Degré de protection IP	IP21
Tenue aux choc IK	IK07
Code couleur	RAL 9003
Poids du produit	406 kg
Hauteur	1381 mm
Largeur	920 mm
Longueur	950 mm
Sound power level	65 dB à 1 m

Environnement

Température de fonctionnement	-25...40 °C pour C2
Température ambiante pour le stockage	-25...50 °C C2
Environmental certification	0...93 % (E2)
Fire certificate	F1
Catégorie de corrosivité atmosphérique	C3
Normes	EN/CEI 60076-11

Emballage

Poids de l'emballage (Kg)	429,000 kg
Hauteur de l'emballage 1	131,500 cm
Largeur de l'emballage 1	92,000 cm
Longueur de l'emballage 1	94,000 cm

Durabilité de l'offre

Directive RoHS UE	En cours d'investigation
Régulation RoHS Chine	Déclaration RoHS Pour La Chine
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
----------	---------