

Fiche produit

Caractéristique

9070T1000D37

TRANSFORMER CONTROL 1000VA 600V-120/240V



Principal

fonction produit	Industrial Control Transformer
puissance nominale en VA	1000 VA
tension principale	600 V 575 V
tension secondaire	120/240 V 115/230 V
gamme de produits	T

Complémentaire

nombre de phases réseau	monophasé
puissance nominale en VA	1000 VA par UL 1000 VA par CSA 1000 VA par NOM 630 VA par CE
tension principale	575 V : 115/230 V 600 V : 120/240 V
élévation de température	115 °C
raccordement électrique	borniers à vis-étrier
hauteur	4.51 in
largeur	5.25 po
profondeur	6.3 in
accessoires associés	FSC2

Environnement

certifications du produit	CE CSA listé UL
tenue à l'environnement NEMA	not rated (open device)
insulation temperature	180 °C

Offre de la durabilité

Statut environnemental	Produit Green Premium
------------------------	-----------------------

RoHS (code date: AnnéeSemaine)	Compliant - since 1227 -
REACH	Référence ne contenant pas de SVHC au-delà du seuil
Profil environnemental du produit	Disponible
Instructions de fin de vie du produit	Pas d'opération de recyclage spécifiques

Garantie contractuelle

Période	18 mois
---------	---------