

Fiche produit

Caractéristique

9070T1000D2

TRANSFORMER CONTROL 1000VA 240/480V-24V



Principales

fonction produit	Industrial Control Transformer
puissance nominale en VA	1000 VA
tension principale	240 x 480 V
tension secondaire	24 V
gamme de produits	T

Complémentaires

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	240 x 480 V : 24 V
élévation de température	115 °C
raccordement électrique	borniers à vis-étrier
hauteur	4.51 in
largeur	5.25 po
profondeur	6.3 in
matière	cuivre enroulement
accessoires associés	FSC2

Environnement

certifications du produit	CE
tenue à l'environnement NEMA	not rated (open device)
température d'isolation	180 °C

Durabilité de l'offre

Statut environnemental	Produit Green Premium
RoHS (code date: AnnéeSemaine)	Compliant - since 1227 - Schneider Electric declaration of conformity
REACH	Référence ne contenant pas de SVHC au-delà du seuil

Profil environnemental du produit	Available
Instructions de fin de vie du produit	Pas d'opération de recyclage spécifiques

Garantie contractuelle

Période	18 mois
---------	---------