



## Principal

Fonction produit	Industrial Control Transformer
Power Rating	2000 VA
Primary Voltage	230 x 460 V 220 x 440 V 240 x 480 V
Secondary Voltage	120/240 V 110/220 V 115/230 V
Type	TF

## Complémentaire

Number of Phases	Monophasé
Power Rating	2000 VA par UL 2000 VA par CSA 2000 VA par NOM 1500 VA
Primary to Secondary Voltage	220 x 440 V: 110/220 V 230 x 460 V: 115/230 V 240 x 480 V: 120/240 V
Type de fusible	0.41 x 1.50 in CC fusible in supérieur
Élévation de température	115 °C
Raccordement électrique	Borniers à vis-étrier
Hauteur	189,48 mm
Largeur	179,32 mm
Profondeur	182,12 mm
Matière	Cuivre: enroulement
Fingersafe Cover Compatibility	FSC2

## Environnement

Certifications du produit	CSA file LR37055 guide 184-N-90 UL listed file E61239
Enclosure Type	Not rated (open device)
Température d'isolation	180 °C

## Emballage

Poids de l'emballage (Kg)	20,911 kg
Hauteur de l'emballage 1	27,940 cm
Largeur de l'emballage 1	28,575 cm
Longueur de l'emballage 1	36,043 cm

## Offre de la durabilité

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACH	<a href="#">Déclaration REACH</a>
Directive RoHS UE	Conforme <a href="#">Déclaration RoHS UE</a>
Sans mercure	Oui
Information sur les exemptions RoHS	<a href="#">Oui</a>
Régulation RoHS Chine	<a href="#">Déclaration RoHS pour la Chine</a> Produit en dehors du périmètre RoHS pour la Chine. Déclaration relative aux substances pour votre information.
Profil environnemental	<a href="#">Profil environnemental du Produit</a>
Sans PVC	Oui

## Garantie contractuelle

Garantie	18 months
----------	-----------