



Principal

Fonction produit	Industrial Control Transformer
Power Rating	250 VA
Primary Voltage	208/230/460 V
Secondary Voltage	115 V
Type	TF

Complémentaire

Number of Phases	Monophasé
Power Rating	250 VA par UL 250 VA par CSA 250 VA par NOM 160 VA
Primary to Secondary Voltage	208/230/460 V: 115 V
Type de fusible	0.41 x 1.50 in CC fusible in supérieur
Élévation de température	80 °C
Raccordement électrique	Borniers à vis-étrier
Hauteur	130,30 mm
Largeur	114,30 mm
Profondeur	120,40 mm
Matière	Cuivre: enroulement
Fingersafe Cover Compatibility	FSC2

Environnement

Certifications du produit	UL listed file E61239 CSA file LR37055 guide 184-N-90
Enclosure Type	Not rated (open device)

Température d'isolation	130 °C
-------------------------	--------

Emballage

Poids de l'emballage (Kg)	3,946 kg
---------------------------	----------

Offre de la durabilité

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
------------------------	---

Sans PVC	Oui
----------	-----

Garantie contractuelle

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