



Principal

Fonction produit	Industrial Control Transformer
Power Rating	500 VA
Primary Voltage	230 x 460 V 220 x 440 V 240 x 480 V
Secondary Voltage	110/220 V 120/240 V 115/230 V
Type	TF

Complémentaire

Number of Phases	Monophasé
Power Rating	500 VA par UL 500 VA par CSA 500 VA par NOM 300 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	130,30 mm
Largeur	114,30 mm
Profondeur	139,45 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)	5,398 kg
Hauteur de l'emballage 1	15,240 cm
Largeur de l'emballage 1	19,050 cm
Longueur de l'emballage 1	16,510 cm

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