



## Principal

Power Rating	300 VA
Primary Voltage	380/400/415 V
Secondary Voltage	115/230 V

## Complémentaire

Type de fusible	0.41 x 1.50 in CC fusible in supérieur
Élévation de température	80 °C
Hauteur	129,54 mm
Largeur	114,30 mm
Profondeur	119,38 mm
Matière	Cuivre: enroulement

## Environnement

Certifications du produit	CSA file LR37055 guide 184-N-90 UL listed file E61239 CE
Température d'isolation	130 °C

## Emballage

Poids de l'emballage (Kg)	3,992 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	<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