



## Transformateur Buck-Boost - Monophasé, 120 X 240 - 12/24V, 7.5kVA

Par Acme Electric  
No de catalogue [T211688](#)

Transformateur Buck-Boost - Monophasé, 120 X 240 - 12/24V,  
7.5kVA.



\*Image représentative

### Caractéristiques

- Facilement configurable pour de nombreuses applications
- Solution à moindre coût
- Augmentation du nombre de kVA de 5 à 10 fois

### Général

Numéro de catalogue	T211688
La construction	Encapsulé
Augmentation maximale de la température	115 degrés Celsius
Type de montage	Mur
Tension primaire	120 X 240 V
Catégorie de produits	Transformateur Buck-Boost
Tension secondaire	12/24 V
Classe d'isolation UL	180°C
CUP	047503172506
Matériau d'enroulement	AL
kVA	7.5

### Dimensions

Dimensions	10.84 in x 11.12 in x 20.81 in
Hauteur	20,81 pouces
Longueur	10,84 pouces
Poids	125 lb
Largeur	11,12 pouces

### Caractéristiques électriques

Fréquence nominale	60 Hz
Tension primaire	120 X 240 V

### Certifications et conformité

Norme CSA	C22.2 n° 47
Nema Rating	NEMA 3R
Norme UL	UL 506

### Logistique

Quantité de cartons	1
Quantité de palettes	4

### Documentation

[Avis aux clients - Prop 65 - Cancer & Reproductive Harm Notice](#)  
[Brochures - Buck-Boost Transformers](#)  
[Conditions générales d'utilisation - HCC Terms & Conditions](#)  
[SDD - HCC SDS](#)  
[Spécifications - T211688](#)  
[Vidéo - Product Information Video Series - Buck Boost Transformers](#)