



# Transformateur Buck-Boost - Monophasé, 240 X 480 - 24/48V, 2kVA

Par Acme Electric  
No de catalogue [T137922](#)

Transformateur Buck-Boost - Monophasé, 240 X 480 - 24/48V,  
2kVA.



## 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	T137922
La construction	Encapsulé
Augmentation maximale de la température	115 degrés Celsius
Type de montage	Mur
Tension primaire	240 X 480
Catégorie de produits	Transformateur Buck-Boost
Tension secondaire	24/48 V
Classe d'isolation UL	180°C
CUP	047503086308
Matériau d'enroulement	CU
kVA	2

## Dimensions

Dimensions	3.67 in x 3.89 in x 7.16 in
Hauteur	7.16 in
Longueur	3.67 in
Poids	38 lb
Largeur	3,89 pouces

## Caractéristiques électriques

Fréquence nominale	60 Hz
Tension primaire	240 X 480 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	20

## Documentation

[Avis aux clients - Prop 65 - Cancer & Reproductive Harm Notice](#)  
[Brochures - Buck-Boost Transformers](#)  
[Conditions générales d'utilisation - HCC Terms & Conditions](#)  
[Dessin technique - Acme\\_BB2\\_TECHNICAL\\_DRAWINGS](#)  
[SDD - HCC SDS](#)  
[Spécifications - T137922](#)  
[Spécifications - T137922](#)  
[Vidéo - Product Information Video Series - Buck Boost Transformers](#)