

# Transformateur Buck-Boost -Triphasé, 220/230/240 - 208V, 9kVA

Par Acme Electric
No de catalogue A3009K0310B

Transformateur Buck-Boost - Triphasé, 220/230/240 - 208V, 9kVA.

## Charactéristiques

- Terminaisons en cuivre pour un fonctionnement sans problème
- Solution à moindre coût
- Augmentation du nombre de kVA de 5 à 10 fois

#### Général

Numéro de catalogue A3009K0310B La construction Encapsulé Augmentation maximale de la 115 degrés Celsius

température

Type de montage Mur

Tension primaire 220/230/240

Catégorie de produits Transformateur Buck-Boost

Tension secondaire 208 V Classe d'isolation UL 180°C

CUP 047503092385

Matériau d'enroulement AL kVA 9

## **Dimensions**

Dimensions 7.47 in x 12.37 in x 10.38 in

Hauteur 10,38 pouces
Longueur 7,47 pouces
Poids 75 lb

Largeur 12,37 pouces



\*Image représentative

## Caractéristiques électriques

Fréquence nominale 60 Hz

Tension primaire 220/230/240 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 9

#### Documentation

Avis aux clients - Prop 65 - Cancer & Reproductive Harm Notice

Brochures - 3 Phase Buck Boost Transformers

Brochures - Buck-Boost Transformers

Conditions générales d'utilisation - HCC Terms & Conditions

SDD - HCC SDS

Spécifications - A3009K0310B Spec Sheet

Spécifications - A3009K0310B

Vidéo - Product Information Video Series - 3 Phase Buck Boost

