

## Transformateur de distribution basse tension - triphasé, 480Δ - 208Y/120V, 45kVA, acier inoxydable 316, encapsulé

Par Acme Electric

No de catalogue [T379313SS](#)



\*Image représentative

Transformateur de distribution basse tension - triphasé, 480Δ - 208Y/120V, 45kVA, acier inoxydable 316, encapsulé.

### Caractéristiques

- Fonctionnement silencieux avec des niveaux sonores inférieurs aux normes NEMA
- Bouclier électrostatique pour une meilleure protection

### Général

Les robinets de l'ANFC	2
Robinet BNFC	4
Numéro de catalogue	T379313SS.
La construction	Encapsulé
Bouclier électrostatique	Blindé
Augmentation maximale de la température	115 degrés Celsius
Type de montage	Plancher
Tension primaire	480Δ
Catégorie de produits	Transformateur de distribution à sec
Tension secondaire	208Y/120 V
Tarauds % Pas	2.5%
Classe d'isolation UL	180°C
CUP	047503130674
Matériau d'enroulement	AL
kVA	45

### Dimensions

Dimensions	12.76 in x 30.18 in x 25.31 in
Hauteur	25,31 pouces
Longueur	12,76 pouces
Poids	780 lb
Largeur	30,18 pouces

### Caractéristiques électriques

Fréquence nominale	60 Hz
Tension primaire	480D V

### Certifications et conformité

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

### Documentation

[Avis aux clients - Prop 65 - Cancer & Reproductive Harm Notice](#)  
[Brochures - General Purpose Dry-Type Distribution Transformers](#)  
[Catalogues - Acme Electric Catalog - Section 1 - Dry-Type Distribution Transformers](#)  
[Conditions générales d'utilisation - HCC Terms & Conditions](#)  
[Dessin technique - T379313SS](#)  
[SDD - HCC SDS](#)  
[Spécifications - T379313SS](#)  
[Spécifications - T379313SS](#)