



Transformateur de distribution basse tension - monophasé, 190/200/208/220 X 380/400/416/440 - 120/240V, 25kVA

Par Acme Electric

No de catalogue [TF252797S](#)



Transformateur de distribution basse tension - monophasé,
190/200/208/220 X 380/400/416/440 - 120/240V, 25kVA.

Caractéristiques

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

Général

Conformité CE	Marquage CE
Numéro de catalogue	TF252797S
La construction	Encapsulé
Bouclier électrostatique	Blindé
Augmentation maximale de la température	115 degrés Celsius
Type de montage	Mur
Tension primaire	190 / 200 / 208 / 220 X 380 / 400 / 416 / 440 V
Catégorie de produits	Transformateur de distribution à sec
Tension secondaire	120/240 V
Classe d'isolation UL	180°C
CUP	047503190708
Matériau d'enroulement	AL
kVA	25

Dimensions

Dimensions	13,34 in x 16,13 in x 18,44 in
Hauteur	18,44 pouces
Longueur	13,34 pouces
Poids	300 lb
Largeur	16,13 pouces

Caractéristiques électriques

Fréquence nominale	50/60 Hz
Tension primaire	190/200/208/220 X 380/400/416/440 V

Certifications et conformité

Conformité CE	Marquage CE
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 - General Purpose Dry-Type Distribution Transformers](#)
[Conditions générales d'utilisation - HCC Terms & Conditions](#)
[Dessin technique - TF252797S](#)
[Dessins à l'usage du client - a-700591](#)
[Dessins à l'usage du client - a-700601](#)
[Dessins à l'usage du client - a-700598](#)
[Dessins à l'usage du client - a-700600](#)
[Dessins à l'usage du client - a-700602](#)
[Dessins à l'usage du client - a-700599](#)
[Dessins à l'usage du client - a-700592](#)
[SDD - HCC SDS](#)
[Spécifications - TF252797S](#)



Une marque Hubbell

©2024 Hubbell Incorporated. Tous droits réservés
ACME_CA-TF252797S-SPEC-FR | REV 7/2024