



Low Voltage Distribution Transformer - Single Phase, 190/208/220/240 X 380/416/440/480 - 120/240V, 3kVA

Par Acme Electric
No de catalogue [TF279262S](#)



Low Voltage Distribution Transformer - Single Phase,
190/208/220/240 X 380/416/440/480 - 120/240V, 3kVA.

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	TF279262S
La construction	Encapsulé
Bouclier électrostatique	Blindé
Augmentation maximale de la température	115 degrés Celsius
Type de montage	Mur
Tension primaire	190 / 208 / 220 / 240 X 380 / 416 / 440 / 480 V
Catégorie de produits	Transformateur de distribution à sec
Tension secondaire	120/240 V
Classe d'isolation UL	180°C
CUP	047503400043
Matériau d'enroulement	CU
kVA	3

Dimensions

Dimensions	7.13 in x 10.31 in x 11.5 in
Hauteur	11.5 in
Longueur	7,13 pouces
Poids	55 lb
Largeur	10,31 pouces

Caractéristiques électriques

Fréquence nominale	50/60 Hz
Tension primaire	190/208/220/240 X 380/416/440/480 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	12

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 - TF279262S](#)
[SDD - HCC SDS](#)
[Spécifications - TF279262S](#)
[Spécifications - TF279262S](#)



Une marque Hubbell