



Transformateur de contrôle industriel - Environnement difficile, 240/480/600 - 100/120V, 3000VA

Par Acme Electric
No de catalogue [T153930](#)

Transformateur de contrôle industriel - Environnement difficile, 240/480/600 - 100/120V, 3000VA.



Caractéristiques

- Conçu pour être installé à l'extérieur du panneau de contrôle

Général

Numéro de catalogue	T153930
La construction	Encapsulé
Augmentation maximale de la température	55 degrés Celsius
Type de montage	Mur
Catégorie de produits	Transformateur de contrôle industriel
Tension secondaire	100/120 V
Classe d'isolation UL	155°C
CUP	047503183205
Matériau d'enroulement	CU

Dimensions

Dimensions	10.19 in x 13.25 in x 13.85 in
Hauteur	13,85 pouces
Longueur	10,19 pouces
Poids	130 lb
Largeur	13,25 pouces

Caractéristiques électriques

Fréquence nominale	50/60 Hz
Tension primaire	240/480/600 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	3

Documentation

[Avis aux clients - Prop 65 - Cancer & Reproductive Harm Notice](#)
[Conditions générales d'utilisation - HCC Terms & Conditions](#)
[SDD - HCC SDS](#)
[Spécifications - T153930](#)
[Spécifications - T153930](#)