



# Transformateur de contrôle industriel - Environnement difficile, 240 X 480 - 120V, 5000VA

Par Acme Electric  
No de catalogue T181221

Transformateur de contrôle industriel - Environnement difficile, 240 X 480 - 120V, 5000VA.



## Caractéristiques

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

## Général

Numéro de catalogue	T181221
La construction	Encapsulé
Augmentation maximale de la température	55 degrés Celsius
Type de montage	Mur
Catégorie de produits	Transformateur de contrôle industriel
Tension secondaire	120 V
Classe d'isolation UL	155°C
CUP	047503183168
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	140 lb
Largeur	13,25 pouces

## Caractéristiques électriques

Fréquence nominale	50/60 Hz
Tension primaire	240 X 480 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	32

## Documentation

[Avis aux clients - Prop 65 - Cancer & Reproductive Harm Notice](#)  
[Conditions générales d'utilisation - HCC Terms & Conditions](#)  
[SDD - HCC SDS](#)  
[Spécifications - T181221](#)  
[Spécifications - T181221](#)