

Transformateur de contrôle industriel 1.5KVA 240X480-120 FO

Par Acme Electric
No de catalogue [TB1500N008FO](#)

ICT 1.5KVA 240X480-120 FO.



Caractéristiques

- La conception encapsulée protège le noyau et l'ensemble de la bobine des contaminants potentiellement dommageables.
- Construit avec un laminage en acier au silicium de haute qualité pour minimiser les pertes du noyau et augmenter l'efficacité.
- Blocs de bornes moulés avec barrières d'isolation pour éviter les arcs électriques.
- Kits de blocs fusibles disponibles et facilement adaptables
- Les liens de connexion série-parallèle permettent de réduire les coûts de câblage et de main-d'œuvre.

Général

Numéro de catalogue	TB1500N008FO
Couleur	
Tension secondaire	120 V
CUP	047503010815
kVA	1.5

Dimensions

Dimensions	7.615 in x 7 in x 6.8971 in
Hauteur	6.8971 in
Longueur	7 615 en
Poids	30 lb
Largeur	7 en

Caractéristiques électriques

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

Certifications et conformité

Liste certifiée	<ul style="list-style-type: none">• Répertoire UL• Référencé cUL
-----------------	-----------------------------------------------------------------------------------------

Logistique

Quantité de cartons	1
Quantité de palettes	24

Documentation

[Spécifications - TB1500N008FO](#)
[Spécifications - TB1500N008FO](#)