



Panel Tran Zone Power Centers - Monophasé, 480 - 120/240V, 25kVA, Disjoncteurs à boulons

Par Acme Electric

No de catalogue [PTOB1150025LS](#)

Panel Tran Zone Power Centers - Monophasé, 480 - 120/240V,
25kVA, Disjoncteurs à boulons.



Caractéristiques

- Entièrement conforme à la norme NEC 450-3
- Conçu pour les applications intérieures et extérieures
- Bouclier électrostatique pour une protection accrue
- Disjoncteurs principaux primaires et secondaires fournis

Général

Catalog Number	PTOB1150025LS
Catégorie de produit	Panel-Tran Zone Power Centers
Classe d'isolation UL	180°C
Construction	Encapsulated
Disjoncteur primaire	ED42B090L (90A)
Disjoncteur secondaire	B2125 (125A)
Matériau des enroulements	AL
Nombre et pourcentage des prises	5%
Prises intermédiaires « ANFC »	-
Prises intermédiaires « BNFC »	2
Tension primaire	480
Tension secondaire	120/240 V
Type de montage	Wall
UPC	047503090381
kVA	25
Écran électrostatique	Shielded
Élévation de température max.	115 Degrees Celsius

Dimensions

Dimensions	13.5 po x 17.88 po x 41.88 po
Hauteur	41.88 in
Largeur	17.88 in
Longueur	13.5 in
Poids	330 lb

Caractéristiques électriques

Fréquence nominale	60 Hz
Tension primaire	480 V

Certifications et conformité

Classe NEMA nominale	NEMA 3R
Norme « CSA »	C22.2 No 47
Norme « UL »	UL 1062

Logistique

Nombre d'unités sur la palette	1
Quantité dans l'emballage	1

Documentation

[Brochures - Panel-Tran® Zone Power Centers](#)
[Customer Notices - Prop 65 - Cancer & Reproductive Harm Notice](#)
[SDS - HCC SDS](#)
[Terms and Conditions - HCC Terms & Conditions](#)