



### Principal

Product	Energy Efficient Transformer
Enclosure Code	21D
Enclosure Type	NEMA 2
Insulation Temperature	220 °C
Phase	Monophasé
Primary Voltage	240 x 480 V
Power Rating	75 kVA
Secondary Voltage	120/240 V
Full Capacity Taps	6 avec 2.5 % 2+ 4-
Temperature Rise	150 °C
Winding Material	Aluminium

### Emballage

Poids de l'emballage (Kg)	253,603 kg
Hauteur de l'emballage 1	1,067 m
Largeur de l'emballage 1	0,714 m
Longueur de l'emballage 1	0,838 m

### Offre de la durabilité

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACH	<a href="#">Déclaration REACH</a>
Sans SVHC REACH	Oui
Directive RoHS UE	Conforme <a href="#">Déclaration RoHS UE</a>
Sans métaux lourds toxiques	Oui
Sans mercure	Oui
Information sur les exemptions RoHS	<a href="#">Oui</a>

Régulation RoHS Chine	<a href="#">Déclaration RoHS pour la Chine</a> Déclaration pro-active RoHS pour la Chine (en dehors du périmètre légal RoHS pour la Chine)
Profil environnemental	<a href="#">Profil environnemental du Produit</a>

## Garantie contractuelle

Garantie	18 months
----------	-----------