

Fiche Produit

Caractéristiques

9070TF1500D33

Transformer, Type TF, industrial control, 1500 VA, 380/400/415 VAC pri / 115/230 VAC sec, 1 phase, 50/60 Hz, 115 °C rise



Principal

| | |
|------------------|--------------------------------|
| Fonction produit | Industrial Control Transformer |
| Type | TF |

Complémentaire

| | |
|--------------------------------|---|
| Number of Phases | Monophasé |
| Power Rating | 1500 VA par UL 1500 VA par CSA 1500 VA par NOM 1000 VA |
| Primary to Secondary Voltage | 380/400/415 V: 115/230 V |
| Type de fusible | 10,3 x 38 mm CC fusible in supérieur |
| Élévation de température | 115 °C |
| Raccordement électrique | Borniers à vis-étrier |
| Hauteur | 189,48 mm |
| Largeur | 179,32 mm |
| Profondeur | 150,37 mm |
| Fingersafe Cover Compatibility | FSC2 |

Environnement

| | |
|---------------------------|--|
| Certifications du produit | UL listed file E61239 CSA file LR37055 guide 184-N-90 |
| Enclosure Type | Not rated (open device) |
| Température d'isolation | 105 °C |

Emballage

| | |
|---------------------------|-----------|
| Poids de l'emballage (Kg) | 15,604 kg |
|---------------------------|-----------|

| | |
|---------------------------|-----------|
| Hauteur de l'emballage 1 | 27,940 cm |
| Largeur de l'emballage 1 | 28,575 cm |
| Longueur de l'emballage 1 | 36,043 cm |

Offre de la durabilité

| | |
|-------------------------------------|--|
| Statut environnemental de l'offre | Produit Green Premium |
| Régulation REACH | Déclaration REACH |
| Directive RoHS UE | Conforme Déclaration RoHS UE |
| Sans mercure | Oui |
| Information sur les exemptions RoHS | Oui |
| Régulation RoHS Chine | Déclaration RoHS pour la Chine Produit en dehors du périmètre RoHS pour la Chine. Déclaration relative aux substances pour votre information. |
| Profil environnemental | Profil environnemental du Produit |
| Sans PVC | Oui |