



Principal

| | |
|--------------------------|------|
| Nom abrégé de l'appareil | 785R |
|--------------------------|------|

Complémentaire

| | |
|---------------------------|-----------------------|
| Classe de précision | Class C100 |
| Raccordement électrique | Borniers à vis-étrier |
| Matière | Cuivre: enroulement |
| Nombre de phases réseau | 1 phase |
| Taille | Window: 6.5 inch |
| Rapport de transformation | 300/5 |

Environnement

| | |
|------------------------------|----------------------------|
| Tenue à l'environnement NEMA | NEMA 1 |
| Certifications du produit | Listé UL Répertorié cUL |

Emballage

| | |
|---------------------------|-----------|
| Poids de l'emballage (Kg) | 22,181 kg |
|---------------------------|-----------|

Offre de la durabilité

| | |
|-------------------------------------|---|
| Régulation REACH | Déclaration REACH |
| Sans SVHC REACH | Oui |
| Directive RoHS UE | Conforme Déclaration RoHS UE |
| Sans métaux lourds toxiques | Oui |
| Sans mercure | Oui |
| Information sur les exemptions RoHS | Oui |
| Régulation RoHS Chine | Déclaration RoHS pour la Chine |

Déclaration pro-active RoHS pour la Chine (en dehors du périmètre légal RoHS pour la Chine)

| | |
|----------------------|---|
| Sans PVC | Oui |
| Présence d'halogènes | Produit avec composants plastiques sans halogènes |
