



Principal

| | |
|----------------------------|----------------------|
| Fonction produit | Disjoncteur |
| Gamme de produits | PowerPact Q |
| Technologie de déclencheur | Thermique-magnétique |

Complémentaire

| | |
|-------------------------------------|---|
| [In] courant nominal | 225 A |
| [Ue] tension assignée d'emploi | 208Y/120 V AC |
| Nombre de pôles | 3 |
| Pouvoir de coupure | 10 kA at 240 V AC |
| Continuous current rating | 80 % |
| Codification du pouvoir de coupure | B |
| Mode d'installation | Montage de l'unité |
| Raccordement électrique | Lugs load Terminal nut line AWG 4...300 kcmil aluminium/copper |
| Courant de maintien magnétique | 1200 A |
| Courant de déclenchement magnétique | 2400 A |
| Hauteur | 164,34 mm |
| Largeur | 114,30 mm |
| Profondeur | 99,82 mm |
| Couple de serrage | 28 N.m pour 25...150 mm ² (AWG 4...300 kcmil) |

Environnement

| | |
|---------------------------|------------------------|
| Certifications du produit | CSA CEI Listé UL |
|---------------------------|------------------------|

Emballage

| | |
|---------------------------|----------|
| Poids de l'emballage (Kg) | 2,055 kg |
|---------------------------|----------|

Offre de la durabilité

| | |
|-------------------------------------|--|
| Statut environnemental de l'offre | Produit Green Premium |
| Régulation REACH | Déclaration REACH |
| Sans SVHC REACH | Oui |
| 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 |
| Présence d'halogènes | Produit sans halogènes |