



Principal

| | |
|------------------------------------|----------------------|
| Fonction produit | Disjoncteur |
| Gamme de produits | PowerPact J |
| Technologie de déclencheur | Thermique-magnétique |
| Codification du pouvoir de coupure | D |

Complémentaire

| | |
|-------------------------------------|--|
| [In] courant nominal | 225 A |
| Nombre de pôles | 2 |
| Description des pôles | 2P |
| Pouvoir de coupure | 25 kA à 240 V AC 18 kA à 480 V AC 14 kA à 600 V AC 20 kA à 250 V DC |
| [Ue] tension assignée d'emploi | 600 V AC 250 V DC |
| Continuous current rating | 80 % |
| Mode d'installation | I-Line |
| Raccordement électrique | I-Line connection line Lugs load |
| Courant de maintien magnétique | 1125 A |
| Courant de déclenchement magnétique | 2250 A |
| Jauge AWG | De AWG 3/0 à 350 kcmil aluminium / cuivre |
| Couple de serrage | 26 N.m pour 95...185 mm ² (de AWG 3/0 à 350 kcmil) |
| Connexion de phase | AB |
| Hauteur | 291,59 mm |
| Largeur | 113,79 mm |

| | |
|------------|-----------|
| Profondeur | 149,10 mm |
|------------|-----------|

Environnement

| | |
|-------------------------------|-------------------------------------|
| Certifications du produit | Listé UL CSA CCC CE CEI |
| Température de fonctionnement | 40 °C |

Emballage

| | |
|---------------------------|----------|
| Poids de l'emballage (Kg) | 2,041 kg |
|---------------------------|----------|

Offre de la durabilité

| | |
|-------------------------------------|--|
| 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 |

Garantie contractuelle

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