



### Principal

Fonction produit	Disjoncteur
Gamme de produits	PowerPact J
Technologie de déclencheur	Électronique, standard, Micrologic 3.2 S, LSI
Codification du pouvoir de coupure	J

### Complémentaire

[In] courant nominal	250 A
Nombre de pôles	3
Description des pôles	3P
Pouvoir de coupure	100 kA à 240 V AC 65 kA à 480 V AC 25 kA à 600 V AC
[Ue] tension assignée d'emploi	600 V AC
Continuous current rating	80 %
Mode d'installation	Montage de l'unité
Raccordement électrique	Lugs load Cosses ligne
Jauge AWG	De AWG 3/0 à 350 kcmil aluminium / cuivre
Couple de serrage	26 N.m pour 95...185 mm <sup>2</sup> (de AWG 3/0 à 350 kcmil)
Hauteur	191,01 mm
Largeur	104,65 mm
Profondeur	127,00 mm

### Environnement

Certifications du produit	CCC CSA CE CEI
---------------------------	-------------------------

Listé UL

---

Température de fonctionnement	50 °C
-------------------------------	-------

---

**Emballage**

---

Poids de l'emballage (Kg)	2,355 kg
---------------------------	----------

---

**Offre de la durabilité**

---

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACh	<a href="#">Déclaration REACh</a>
Directive RoHS UE	Conforme <a href="#">Déclaration RoHS UE</a>
Sans mercure	Oui
Information sur les exemptions RoHS	<a href="#">Oui</a>
Régulation RoHS Chine	<a href="#">Déclaration RoHS pour la Chine</a> Produit en dehors du périmètre RoHS pour la Chine. Déclaration relative aux substances pour votre information.
Profil environnemental	<a href="#">Profil environnemental du Produit</a>
Profil de circularité	<a href="#">Informations de fin de vie</a>
Sans PVC	Oui

---