



### Principal

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

### Complémentaire

[In] courant nominal	225 A
Nombre de pôles	2
Description des pôles	2P
Pouvoir de coupure	100 kA à 240 V AC 65 kA à 480 V AC 25 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
Jauge AWG	De AWG 3/0 à 350 kcmil aluminium / cuivre
Connexion de phase	BC
Courant de maintien magnétique	1125 A
Courant de déclenchement magnétique	2250 A
Hauteur	291,59 mm
Largeur	113,79 mm
Profondeur	149,10 mm

Couple de serrage	26 N.m pour 95...185 mm <sup>2</sup> (de AWG 3/0 à 350 kcmil)
-------------------	---

## Environnement

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

Température de fonctionnement	40 °C
-------------------------------	-------

## Emballage

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

## Offre de la durabilité

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>
------------------------	---

Sans PVC	Oui
----------	-----

## Garantie contractuelle

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