



## Principal

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

## Complémentaire

[In] courant nominal	175 A
Nombre de pôles	3
Description des pôles	3P
Pouvoir de coupure	50 kA at 500 V DC 20 kA à 250 V DC 125 kA à 240 V AC 100 kA à 480 V AC 50 kA à 600 V AC
[Ue] tension assignée d'emploi	500 V DC 600 V AC
Continuous current rating	80 %
Mode d'installation	I-Line
Raccordement électrique	I-Line connection line Lugs load
Courant de maintien magnétique	875 A
Courant de déclenchement magnétique	1750 A
Jauge AWG	AWG 4...AWG 4/0 aluminium/copper
Couple de serrage	26 N.m pour 25...95 mm <sup>2</sup> (de AWG 4 à AWG 4/0)
Connexion de phase	ABC
Hauteur	291,59 mm

Disclaimer: This documentation is not intended as a substitute for and is not to be used for determining suitability or reliability of these products for specific user applications.

Largeur	113,79 mm
Profondeur	149,10 mm

## Environnement

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

## Emballage

Poids de l'emballage (Kg)	2,755 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
----------	-----------