



## Principal

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

## Complémentaire

[In] courant nominal	175 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 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	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
Largeur	113,79 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

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

## Environnement

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

## Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Poids de l'emballage (Kg)	3,062 kg
Hauteur de l'emballage 1	15,494 cm
Largeur de l'emballage 1	21,59 cm
Longueur de l'emballage 1	38,1 cm

## 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	Oui
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
----------	-----------