

SQUARE D



### Principal

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

### Complémentaire

[In] courant nominal	200 A
Description des pôles	3P
Pouvoir de coupure	200 kA à 240 V AC 200 kA à 480 V AC 100 kA à 600 V AC 50 kA at 500 V DC 20 kA à 250 V DC
[Ue] tension assignée d'emploi	500 V DC 600 V AC
Continuous current rating	80 %
Mode d'installation	Montage de l'unité
Raccordement électrique	Lugs load Cosses ligne
Courant de maintien magnétique	1000 A
Courant de déclenchement magnétique	2000 A
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	CE CEI Listé UL CSA CCC
Température de fonctionnement	40 °C

## Emballage

Poids de l'emballage (Kg)	2,268 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	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