



Principal

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

Complémentaire

[In] courant nominal	225 A
Nombre de pôles	3
Description des pôles	3P
Pouvoir de coupure	20 kA at 500 V DC 20 kA à 250 V DC 65 kA à 240 V AC 35 kA at 480 V AC 18 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	1125 A
Courant de déclenchement magnétique	2250 A
Jauge AWG	De AWG 3/0 à 350 kcmil aluminium / cuivre
Couple de serrage	26 N.m pour 95...185 mm ² (de AWG 3/0 à 350 kcmil)
Connexion de phase	ABC
Hauteur	291,59 mm

Largeur	113,79 mm
Profondeur	149,10 mm

Environnement

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

Emballage

Poids de l'emballage (Kg)	3,095 kg
Hauteur de l'emballage 1	16,510 cm
Largeur de l'emballage 1	21,590 cm
Longueur de l'emballage 1	38,100 cm

Offre de la durabilité

Régulation REACh	Déclaration REACh
Directive RoHS UE	Conforme Déclaration RoHS UE
Sans mercure	Oui
Information sur les exemptions RoHS	Oui
Régulation RoHS Chine	Déclaration RoHS pour la Chine Produit en dehors du périmètre RoHS pour la Chine. Déclaration relative aux substances pour votre information.
Profil environnemental	Profil environnemental du Produit
Sans PVC	Oui

Garantie contractuelle

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