



Principal

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

Complémentaire

[In] courant nominal	250 A
Nombre de pôles	2
Description des pôles	2P
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
Jauge AWG	De AWG 3/0 à 350 kcmil aluminium / cuivre
Connexion de phase	AC
Courant de maintien magnétique	1250 A
Courant de déclenchement magnétique	2500 A
Hauteur	291,59 mm
Largeur	113,79 mm

Profondeur	149,10 mm
Couple de serrage	26 N.m pour 95...185 mm ² (de AWG 3/0 à 350 kcmil)

Environnement

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

Emballage

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

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
DEEE	Sur le marché de l'Union Européenne, le produit doit être mis au rebut selon un protocole spécifique de collecte des déchets et ne jamais être jeté dans une poubelle d'ordures ménagères.
Sans PVC	Oui

Garantie contractuelle

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