



Principal

Fonction produit	Disjoncteur
Gamme de produits	PowerPact J
Technologie de déclencheur	Électronique, standard, Micrologic 3.2, LI
Codification du pouvoir de coupure	R

Complémentaire

[In] courant nominal	250 A
Nombre de pôles	3
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
[Ue] tension assignée d'emploi	600 V AC
Continuous current rating	100 %
Mode d'installation	Montage de l'unité
Raccordement électrique	Lugs load Cosses ligne
Jauge AWG	De AWG 3/0 à 350 kcmil aluminium / cuivre
Hauteur	191,01 mm
Largeur	104,65 mm
Profondeur	127,00 mm
Couple de serrage	26 N.m pour 95...185 mm ² (de AWG 3/0 à 350 kcmil)

Environnement

Certifications du produit	CEI CE CSA CCC
---------------------------	-------------------------

Listé UL

Température de fonctionnement	40 °C
-------------------------------	-------

Emballage

Poids de l'emballage (Kg)	2,268 kg
---------------------------	----------

Offre de la durabilité

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
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
Profil de circularité	Informations de fin de vie
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
