



### Principal

Product or Component Type	Disjoncteur
Range	PowerPact P
Current Sensor Rating Range	250 A
Rated Current	250 A
Breaking Capacity	65 kAà 240 V AC 35 kA at 480 V AC 18 kAà 600 V AC
AWG Gauge	AWG 3/0...500 kcmil (aluminium / cuivre) pour 3 câble(s)
Trip Unit Technology	Électronique, Puissance, Micrologic 5.0 P, LSI

### Complémentaire

Certifications	CSA Listé UL CEI
Rated operational Voltage	600 V AC
Module Type	P-Frame
Mounting Location	Bolt-on
Mounting Mode	Montage de l'unité
Poles Description	3P
Circuit Breaker Rating Code	G
Electrical Connection	Cosses charge Cosses ligne
Continuous Current Rating	80 %
Device Short Name	A
Communication Interface	Modbus
Height	326,64 mm
Depth	204,47 mm
Width	210,06 mm
Tightening Torque	50 N.m pour 95...240 mm <sup>2</sup> (AWG 3/0...500 kcmil)

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

## Emballage

Poids de l'emballage (Kg)	14,515 kg
---------------------------	-----------

## Offre de la durabilité

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
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>
Profil de circularité	<a href="#">Informations de fin de vie</a>
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
----------	-----------