



### Principal

Product or Component Type	Disjoncteur
Range	PowerPact P
Current Sensor Rating Range	600 A
Rated Current	600 A
Breaking Capacity	65 kAà 240 V AC 50 kAà 480/600 V AC
AWG Gauge	AWG 3/0...500 kcmil (aluminium / cuivre) pour 3 câble(s)
Trip Unit Technology	Électronique, standard, Micrologic 5.0, LSI
Protection Type	Surcharge Court-circuit
Long Time Pick Up Adjustable Range	0,4...1 x Ir

### Complémentaire

Certifications	CEI Listé UL CSA
Rated operational Voltage	600 V AC
Module Type	P-Frame
Mounting Location	Busbar
Mounting Mode	Montage de l'unité
Poles Description	3P
Circuit Breaker Rating Code	K
Electrical Connection	Terminal nut kit ON and OFF end
Continuous Current Rating	100 %
Device Short Name	A
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