



## Principal

|                             |  |
|-----------------------------|--|
| Product or Component Type   | Disjoncteur  |
| Range                       | PowerPact P  |
| Current Sensor Rating Range | 1000 A   |
| Rated Current               | 1000 A   |
| Breaking Capacity           | 25 kAà 600 V AC<br>125 kAà 240 V AC<br>100 kAà 480 V AC  |
| AWG Gauge                   | AWG 3/0...500 kcmil (aluminium / cuivre) pour 3 câble(s) |
| Trip Unit Technology        | Électronique, ammeter, Micrologic 5.0 A, LSI             |

## Complémentaire

|                             |   |
|-----------------------------|---|
| Certifications              | CSA<br>CEI<br>Listé UL  |
| Rated operational Voltage   | 480 V AC  |
| Module Type                 | P-Frame   |
| Mounting Location           | Busbar  |
| Mounting Mode               | I-Line  |
| Poles Description           | 3P  |
| Circuit Breaker Rating Code | L   |
| Electrical Connection       | I-Line connection ligne<br>Cosses charge                                    |
| Continuous Current Rating   | 80 %  |
| Height                      | 410,46 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)<br>1,0...1,3 N.m |

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<br><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><br>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>   |
| Sans PVC                            | Oui  |