



Principal

| | |
|-----------------------------|--|
| Product or Component Type | Disjoncteur |
| Range | PowerPact P |
| Current Sensor Rating Range | 600 A |
| Rated Current | 600 A |
| Breaking Capacity | 125 kAà 240 V AC 100 kAà 480 V AC |
| AWG Gauge | AWG 3/0...500 kcmil (aluminium / cuivre) pour 3 câble(s) |
| Trip Unit Technology | Électronique, Puissance, Micrologic 6.0 P, LSIG |

Complémentaire

| | |
|-----------------------------|--|
| Certifications | Listé UL CEI CSA |
| 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 Cosses charge |
| Continuous Current Rating | 100 % |
| Device Short Name | A |
| Communicaton Interface | Modbus |
| Height | 326,64 mm |
| Depth | 204,47 mm |
| Width | 210,06 mm |
| Tightening Torque | 50 N.m pour 95...240 mm ² (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 | 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 |
| Sans PVC | Oui |

Garantie contractuelle

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