



Principal

| | |
|------------------------------------|--|
| Product or Component Type | Disjoncteur |
| Range | PowerPact P |
| Current Sensor Rating Range | 800 A |
| Rated Current | 800 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, ammeter, Micrologic 5.0 A, LSI |
| Product Weight | 14,51 kg |
| Protection Type | Court-circuit Surcharge |
| Long Time Pick Up Adjustable Range | 0,4...1 x Ir |

Complémentaire

| | |
|-----------------------------|---------------------------------|
| Certifications | Listé UL CEI 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 | G |
| 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 |

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

| | |
|-------------------|---|
| Width | 210,06 mm |
| Tightening Torque | 50 N.m pour 95...240 mm ² (AWG 3/0...500 kcmil) 1,0...1,3 N.m |

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 |