



Principal

Product or Component Type	Disjoncteur
Range	PowerPact P
Current Sensor Rating Range	1000 A
Rated Current	1000 A
Breaking Capacity	65 kAà 240 V AC 35 kA at 480 V AC 18 kAà 600 V AC
Trip Unit Technology	Électronique, standard, Micrologic 5.0, LSI

Complémentaire

Certifications	CSA Listé UL CEI
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	Bornes pour dérivation de câbles sur platine ligne Bornes pour dérivation de câbles sur platine charge
Continuous Current Rating	80 %
Device Short Name	A
Height	410,46 mm
Depth	204,47 mm
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

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
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