



Principal

Product Type	Disjoncteur
Range	PowerPact M
Breaking Capacity Code	J
Trip Unit Technology	Électronique, basic, ET 1.0, LI

Complémentaire

Current Sensor Rating Range	800 A
Rated Current	800 A
Rated Operational Voltage	600 V AC
Mounting Mode	Montage de l'unité
Poles Description	3P
Breaking Capacity	100 kA à 240 V AC 65 kA à 480 V AC 25 kA à 600 V AC
Circuit Breaker Type	M-frame
Continuous Current Rating	80 %
Electrical Connection	Bornes pour dérivation de câbles sur platine ligne Bornes pour dérivation de câbles sur platine charge
Magnetic Tripping Current	1600...8000 A
Terminal Identifier	AL800M23K
Tightening Torque	50 N.m pour 95...240 mm ² (AWG 3/0...500 kcmil)
Height	326,6 mm
Width	8,06 mm
Depth	210 mm

Environnement

Certifications	CSA
----------------	-----

Emballage

Poids de l'emballage (Kg)	12,669 kg
Hauteur de l'emballage 1	26,670 cm
Largeur de l'emballage 1	30,480 cm
Longueur de l'emballage 1	46,990 cm

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