



## Principal

Product Type	Disjoncteur
Range	PowerPact M
Breaking Capacity Code	G
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	65 kA à 240 V AC 35 kA at 480 V AC 18 kA à 600 V AC
Continuous Current Rating	80 %
Electrical Connection	Bornes pour dérivation de câbles sur platine ligne Bornes pour dérivation de câbles sur platine charge
Terminal Identifier	AL800M23K
Magnetic Tripping Current	1600...8000 A
Circuit Breaker Type	M-frame
Height	326,6 mm
Width	8,06 mm
Depth	210 mm
Tightening Torque	50 N.m pour 95...240 mm <sup>2</sup> (AWG 3/0...500 kcmil)

## Environnement

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

## Emballage

Poids de l'emballage (Kg)	12,701 kg
Hauteur de l'emballage 1	26,924 cm
Largeur de l'emballage 1	30,226 cm
Longueur de l'emballage 1	46,482 cm

## Offre de la durabilité

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACH	<a href="#">Déclaration REACH</a>
Directive RoHS UE	Conforme <a href="#">Déclaration RoHS UE</a>
Sans mercure	Oui
Information sur les exemptions RoHS	<a href="#">Oui</a>
Régulation RoHS Chine	<a href="#">Déclaration RoHS pour la Chine</a> 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