



## 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	400 A
Rated Current	400 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
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	800...4000 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)	12,633 kg
Hauteur de l'emballage 1	26,670 cm
Largeur de l'emballage 1	30,480 cm
Longueur de l'emballage 1	46,228 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>
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