

MGL26500

Circuit Breaker, PowerPact M, electronic trip, unit mount, 500A, 2 pole, 18 kA, 600 VAC, lugs both ends



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	500 A
Rated Current	500 A
Rated Operational Voltage	600 V AC
Mounting Mode	Montage de l'unité
Poles Description	2P
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	Cosses charge Cosses ligne
AWG Gauge	AWG 3/0...500 kcmil (aluminium / cuivre) pour 3 câble(s)
Terminal Identifier	AL800M23K
Magnetic Tripping Current	1000...5000 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 ² (AWG 3/0...500 kcmil)

Environnement

Certifications	CSA CEI Listé UL
----------------	------------------------

Emballage

Poids de l'emballage (Kg)	12,701 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

Garantie contractuelle

Garantie	18 months
----------	-----------