



Principal

Fonction produit	Plug-in unit
Gamme de produits	I-Line
Type de disjoncteur	M-frame
Technologie de déclencheur	Électronique, basic, ET 1.0, LI

Complémentaire

Type de protection	Disjoncteur
Mode d'installation	Boulonné
[Ue] tension assignée d'emploi	600 V AC
[In] courant nominal	800 A
Number of Phases	3 phases
Description des pôles	3P
Interrupt Rating	65 kAà 240 V AC 35 kAà 480 V AC 18 kAà 600 V AC
[Ics] pouvoir assigné de coupure de service en court-circuit	80 %
Configuration du câblage	4-wire (integral ground bus)
Jauge AWG	AWG 3/0...500 kcmil 3 câble(s) phase et neutre AWG 6...300 kcmil 4 câble(s) terre
Profondeur	514 mm
Hauteur	1174 mm
Largeur	584 mm
Conditions d'utilisation	Installation à la verticale

Environnement

Certifications du produit	CSA C22.2 No 27
---------------------------	-----------------

Normes

UL 857

Emballage

Poids de l'emballage (Kg)

128,820 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](#)