



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	350 A
Number of Phases	3 phases
Description des pôles	3P
Interrupt Rating	100 kA à 240 V AC 65 kA à 480 V AC 25 kA à 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	631 mm
Hauteur	615 mm
Largeur	1275 mm
Conditions d'utilisation	Installation à l'horizontale

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

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.
