



Principal

Fonction produit	Plug-in unit
Gamme de produits	I-Line
Type de disjoncteur	J-frame
Technologie de déclencheur	Électronique, ammeter, Micrologic 6.2 A, LSIG

Complémentaire

Type de protection	Disjoncteur
Mode d'installation	Kit enfichable
[Ue] tension assignée d'emploi	600 V AC
[In] courant nominal	250 A
Number of Phases	3 phases
Description des pôles	3P
Interrupt Rating	125 kAà 240 V AC 100 kAà 480 V AC 50 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 6...AWG 2/0 1 câble(s) terre De AWG 3/0 à 350 kcmil 1 câble(s) phase et neutre
Profondeur	232 mm
Hauteur	216 mm
Largeur	551 mm

Environnement

Certifications du produit	UL listed file E22182 CSA C22.2 No 27
---------------------------	--

Normes	UL 857
--------	--------

Emballage

Poids de l'emballage (Kg)	14,515 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