



Principal

Fonction produit	Plug-in unit
Gamme de produits	I-Line
Type de disjoncteur	J-frame
Technologie de déclencheur	Électronique, standard, Micrologic 3.2 S, LSI

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	65 kA à 240 V AC 35 kA à 480 V AC 18 kA à 600 V AC
[Ics] pouvoir assigné de coupure de service en court-circuit	80 %
Configuration du câblage	3-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

CEI 60529

Degré d'étanchéité IP	IP54
-----------------------	------

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
------------------------	---
