



### Principal

Fonction produit	Disjoncteur
Gamme de produits	I-Line
Trip unit technology	Thermique-magnétique
Codification du pouvoir de coupure	H

### Complémentaire

[In] courant nominal	400 A
Description des pôles	3P
Pouvoir de coupure	65 kAà 240 V AC 35 kAà 480 V AC 25 kAà 600 V AC
[Ue] tension assignée d'emploi	250 V DC 600 V CA
Mode d'installation	I-Line
Raccordement électrique	I-Line connection ligne Lugs load
Jauge AWG	AWG 1...600 kcmil (aluminium/copper) 1 cable(s) AWG 1...250 kcmil (aluminium/copper) 2 cable(s)
Identification connecteurs	AL400LA
Magnetic hold current	2000 A
Courant de déclenchement magnétique	4000 A

### Environnement

Certifications du produit	CSA Listé UL
---------------------------	-----------------

### Offre de la durabilité

Statut environnemental	Produit Green Premium
------------------------	-----------------------

RoHS (code date: AnnéeSemaine)	Conforme - depuis 1304 - Schneider Electric declaration of conformity <a href="#">Schneider Electric declaration of conformity</a>
REACH	Référence ne contenant pas de SVHC au-delà du seuil <a href="#">Référence ne contenant pas de SVHC au-delà du seuil</a>
Profil environnemental du produit	Disponible
Instructions de fin de vie du produit	Pas d'opération de recyclage spécifiques