

Fiche produit

Caractéristique

LAL36350

3P 600VAC/250VDC 350A, LAL FA/LA
MOLDED CASE CIRCUIT BREAKER



Principales

fonction produit	Disjoncteur
Technologie de l'unité de déclenchement	Thermique-magnétique

Complémentaires

[In] courant nominal	350 A
description des pôles	3P
pouvoir de coupure	42 kA à 240 V CA 30 kA à 480 V CA 22 kA à 600 V CA 10 kA à 125 V DC 10 kA à 250 V DC
[Ue] tension assignée d'emploi	250 V CC 600 V CA
mode d'installation	Montage de l'unité
raccordement électrique	Cosses charge Cosses ligne
jauge AWG	AWG 1...600 kcmil (aluminium / cuivre) 1 câble(s) AWG 1...250 kcmil (aluminium / cuivre) 2 câble(s)
identification connecteurs	AL400LA
courant de maintien magnétique	1750 A
courant de déclenchement magnétique	3500 A
hauteur	11 po
largeur	6 po
profondeur	5.84 po

Environnement

certifications du produit	CSA IEC Listé UL
---------------------------	------------------------

Durabilité de l'offre

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

RoHS (code date: AnnéeSemaine)	Se conformer - depuis 1304 - Déclaration de conformité Schneider Electric
REACH	Référence ne contenant pas de SVHC au-delà du seuil
Profil environnemental du produit	Disponible
Instructions de fin de vie du produit	Pas d'opération de recyclage spécifiques