

Fiche produit

Caractéristique

LAL26400MB

2P 600VAC/250VDC 400A LAL MAIN
MOULDED CASE CIRCUIT BREAKER



Principal

fonction produit	disjoncteur
technologie de déclencheur	thermique-magnétique
application du disjoncteur	primary main breaker

Complémentaire

[In] courant nominal	400 A
description des pôles	2P
pouvoir de coupure	42 kA, à 240 V AC 30 kA, à 480 V AC 22 kA, à 600 V AC 10 kA, à 125 V DC 10 kA, à 250 V DC
[Ue] tension assignée d'emploi	600 V CA 250 V DC
type de disjoncteur	LAL
mode d'installation	unit mount
raccordement électrique	lugs location ligne lugs location load
jauge AWG	AWG 1...600 kcmil (aluminium / cuivre) pour 1 câble(s) AWG 1...250 kcmil (aluminium / cuivre) pour 2 câble(s)
identification connecteurs	AL400LA
courant de déclenchement magnétique	2000...4000 A
hauteur	11 po
largeur	6 po
profondeur	5.84 in
profil de l'unité de commande	short lever

Environnement

certifications du produit	CCC CSA IEC listé UL
---------------------------	-------------------------------

Offre de la durabilité

Statut environnemental	Produit Green Premium
RoHS (code date: AnnéeSemaine)	Compliant - since 1304 -
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