

Fiche produit

Caractéristique

JDL36225

MOLDED CASE CIRCUIT BREAKER 600V 225A



Principales

fonction produit	disjoncteur
gamme de produits	PowerPact J
Technologie de l'unité de déclenchement	thermique-magnétique
codification du pouvoir de coupure	D

Complémentaires

[In] courant nominal	225 A
nombre de pôles	3
description des pôles	3P
pouvoir de coupure	25 kA 240 V CA 18 kA 480 V CA 14 kA 600 V CA 20 kA 250 V CC
[Ue] tension assignée d'emploi	600 V CA 250 V CC
continuous current rating	80 %
mode d'installation	montage de l'unité
raccordement électrique	cosses charge cosses ligne
jauge AWG	de AWG 3/0 à 350 kcmil (aluminium / cuivre)
courant de maintien magnétique	1125 A
courant de déclenchement magnétique	2250 A
hauteur	7.52 po
largeur	4.12 po
profondeur	5 po

Environnement

certifications du produit	CCC CE CSA IEC listé UL
température de fonctionnement	40 °C

Durabilité de l'offre

Statut environnemental	Produit Green Premium
RoHS (code date: AnnéeSemaine)	se conformer - depuis 0832 - Déclaration de conformité Schneider Electric
REACH	Référence ne contenant pas de SVHC au-delà du seuil
Profil environnemental du produit	Available
Instructions de fin de vie du produit	Pas d'opération de recyclage spécifiques