

Fiche produit

Caractéristique

JDL26200

MOLDED CASE CIRCUIT BREAKER 600V 200A



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	200 A
nombre de pôles	2
nombre de pôles	2P
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	250 V CC 600 V CA
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	1000 A
courant de déclenchement magnétique	2000 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	Disponible
Instructions de fin de vie du produit	Pas d'opération de recyclage spécifiques