

JDL36200SA

Circuit breaker, PowerPacT J, unit mount, thermal-magnetic, 200A, 3 pole 14 kA, 600 VAC, shunt trip



Principal

Fonction produit	Disjoncteur
Gamme de produits	PowerPacT J
Technologie de déclencheur	Thermique-magnétique
Codification du pouvoir de coupure	D
Type d'accessoire / élément séparé	Shunt trip 120 V AC

Complémentaire

[In] courant nominal	200 A
Nombre de pôles	3
Description des pôles	3P
Pouvoir de coupure	25 kA à 240 V AC 18 kA à 480 V AC 14 kA à 600 V AC 20 kA à 250 V DC
[Ue] tension assignée d'emploi	600 V AC 250 V DC
Continuous current rating	80 %
Mode d'installation	Montage de l'unité
Raccordement électrique	Lugs load Cosses ligne
Courant de maintien magnétique	1000 A
Courant de déclenchement magnétique	2000 A
Jauge AWG	De AWG 3/0 à 350 kcmil aluminium / cuivre
Couple de serrage	26 N.m pour 95...185 mm ² (de AWG 3/0 à 350 kcmil)
Hauteur	191,01 mm
Largeur	104,65 mm

Profondeur	127,00 mm
------------	-----------

Environnement

Certifications du produit	CCC CSA Listé UL CE CEI
Température de fonctionnement	40 °C

Emballage

Poids de l'emballage (Kg)	2,390 kg
Hauteur de l'emballage 1	14,478 cm
Largeur de l'emballage 1	18,796 cm
Longueur de l'emballage 1	22,098 cm

Offre de la durabilité

Régulation REACH	Déclaration REACH
Directive RoHS UE	Conforme Déclaration RoHS UE
Sans mercure	Oui
Information sur les exemptions RoHS	Oui
Régulation RoHS Chine	Déclaration RoHS pour la Chine Produit en dehors du périmètre RoHS pour la Chine. Déclaration relative aux substances pour votre information.
Profil environnemental	Profil environnemental du Produit
Sans PVC	Oui