

JRA36150

Circuit breaker, PowerPacT J, I-Line, thermal-magnetic, 150A, 3 pole, 100 kA, 600 VAC, phase ABC



Principal

Fonction produit	Disjoncteur
Gamme de produits	PowerPact J
Technologie de déclencheur	Thermique-magnétique
Codification du pouvoir de coupure	R

Complémentaire

[In] courant nominal	150 A
Nombre de pôles	3
Description des pôles	3P
Pouvoir de coupure	200 kA à 240 V AC 200 kA à 480 V AC 100 kA à 600 V AC
[Ue] tension assignée d'emploi	600 V AC
Continuous current rating	80 %
Mode d'installation	I-Line
Raccordement électrique	I-Line connection line Lugs load
Courant de maintien magnétique	750 A
Courant de déclenchement magnétique	1500 A
Jauge AWG	AWG 4...AWG 4/0 aluminium/copper
Couple de serrage	26 N.m pour 25...95 mm ² (de AWG 4 à AWG 4/0)
Connexion de phase	ABC
Hauteur	291,59 mm
Largeur	113,79 mm
Profondeur	149,10 mm

Environnement

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

Emballage

Poids de l'emballage (Kg)	2,268 kg
---------------------------	----------

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

Garantie contractuelle

Garantie	18 months
----------	-----------