



Principal

Fonction produit	Protecteur de circuit de moteur
Gamme de produits	PowerPacT J
Technologie de déclencheur	Thermique-magnétique
Codification du pouvoir de coupure	J

Complémentaire

[In] courant nominal	250 A
Nombre de pôles	3
Description des pôles	3P
Pouvoir de coupure	100 kA à 240 V AC 65 kA à 480 V AC 25 kA à 600 V AC
[Ue] tension assignée d'emploi	600 V AC
Mode d'installation	I-Line
Raccordement électrique	I-Line connection line Lugs load
Courant de maintien magnétique	1250 A
Courant de déclenchement magnétique	2500 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)
Connexion de phase	ABC
Hauteur	291,59 mm
Largeur	113,79 mm
Profondeur	149,10 mm

Environnement

Certifications du produit	CEI UR CE CCC
Température de fonctionnement	40 °C

Emballage

Poids de l'emballage (Kg)	2,505 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