



## Principal

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

## Complémentaire

[In] courant nominal	250 A
Nombre de pôles	3
Description des pôles	3P
Pouvoir de coupure	125 kA à 240 V AC 100 kA à 480 V AC 50 kA à 600 V AC
[Ue] tension assignée d'emploi	600 V AC
Mode d'installation	Montage de l'unité
Raccordement électrique	Lugs load Cosses ligne
Courant de déclenchement magnétique	684...2500 A
Jauge AWG	De AWG 3/0 à 350 kcmil aluminium / cuivre
Couple de serrage	26 N.m pour 95...185 mm <sup>2</sup> (de AWG 3/0 à 350 kcmil)
Hauteur	191,01 mm
Largeur	104,65 mm
Profondeur	127,00 mm

## Environnement

Certifications du produit	CEI UR CE
---------------------------	-----------------

	CCC
Température de fonctionnement	40 °C

## Emballage

Poids de l'emballage (Kg)	2,365 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	<a href="#">Déclaration REACH</a>
Directive RoHS UE	Conforme <a href="#">Déclaration RoHS UE</a>
Sans mercure	Oui
Information sur les exemptions RoHS	<a href="#">Oui</a>
Régulation RoHS Chine	<a href="#">Déclaration RoHS pour la Chine</a> Produit en dehors du périmètre RoHS pour la Chine. Déclaration relative aux substances pour votre information.
Profil environnemental	<a href="#">Profil environnemental du Produit</a>
Sans PVC	Oui