



Principal

Fonction produit	Protecteur de circuit de moteur
Gamme de produits	PowerPact J
Technologie de déclencheur	Électronique
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
Jauge AWG	De AWG 3/0 à 350 kcmil aluminium / cuivre
Hauteur	191,01 mm
Largeur	104,65 mm
Profondeur	127,00 mm
Couple de serrage	26 N.m pour 95...185 mm ² (de AWG 3/0 à 350 kcmil)

Environnement

Certifications du produit	CE CCC CEI CSA 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
----------	-----