



## Principal

Fonction produit	Protecteur de circuit de moteur
Gamme de produits	PowerPacT H
Trip Unit Type	Électronique, standard,
Codification du pouvoir de coupure	L

## Complémentaire

[In] courant nominal	150 A
Number of Poles	3P
Interrupt Rating	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
[Ith] courant thermique conventionnel	58...130 A
Courant de déclenchement magnétique	348...1690 A
Wire Gauge	AWG 14...AWG 3/0 aluminium/copper
Couple de serrage	5 N.m pour 2,5...95 mm <sup>2</sup> (de AWG 14 à AWG 3/0)
Hauteur	162,56 mm
Largeur	104,65 mm
Profondeur	110,74 mm

## Environnement

Certifications du produit	CE UR CCC
---------------------------	-----------------

	CEI
Température de fonctionnement	40 °C

## Emballage

Poids de l'emballage (Kg)	1,985 kg
Hauteur de l'emballage 1	14,732 cm
Largeur de l'emballage 1	19,050 cm
Longueur de l'emballage 1	22,352 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