



## Principal

Fonction produit	Protecteur de circuit de moteur
Gamme de produits	PowerPact H
Trip Unit Type	Électronique
Codification du pouvoir de coupure	J

## Complémentaire

[In] courant nominal	100 A
Number of Poles	3P
Interrupt Rating	100 kAà 240 V AC 65 kAà 480 V AC 25 kAà 600 V AC
[Ue] tension assignée d'emploi	600 V AC
Mode d'installation	Montage de l'unité
Raccordement électrique	Terminal nut line Lugs load
[Ith] courant thermique conventionnel	30...80 A
Courant de déclenchement magnétique	180...1040 A
Wire Gauge	AWG 14...AWG 3/0 aluminium/copper
Couple de serrage	5,6...6,8 N.m
Hauteur	162,56 mm
Largeur	104,65 mm
Profondeur	110,74 mm

## Environnement

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

Température de fonctionnement	40 °C
-------------------------------	-------

## Emballage

Poids de l'emballage (Kg)	2,268 kg
Hauteur de l'emballage 1	9,129 mm
Largeur de l'emballage 1	5,878 mm
Longueur de l'emballage 1	6,215 mm

## 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

## Garantie contractuelle

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