



Principal

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

Complémentaire

[In] courant nominal	50 A
Number of Poles	3P
Interrupt Rating	200 kA à 240 V AC 200 kA à 480 V AC 100 kA à 600 V AC
[Ue] tension assignée d'emploi	600 V AC
Continuous current rating	80 %
Mode d'installation	Montage de l'unité
Raccordement électrique	Lugs load Cosses ligne
Wire Gauge	AWG 14...AWG 3/0 aluminium/copper
Courant de maintien magnétique	84 A
Courant de déclenchement magnétique	546 A
Hauteur	162,56 mm
Largeur	104,65 mm
Profondeur	110,74 mm

Environnement

Certifications du produit	CSA
---------------------------	-----

Listé UL
CEI
CCC
CE

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

Emballage

Poids de l'emballage (Kg)	2,268 kg
---------------------------	----------

Offre de la durabilité

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
-----------------------------------	-----------------------

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
------------------------	---

Profil de circularité	Informations de fin de vie
-----------------------	--

DEEE	Sur le marché de l'Union Européenne, le produit doit être mis au rebut selon un protocole spécifique de collecte des déchets et ne jamais être jeté dans une poubelle d'ordures ménagères.
------	--

Sans PVC	Oui
----------	-----
