



Principal

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

Complémentaire

[In] courant nominal	50 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	14...42 A
Courant de déclenchement magnétique	84...546 A
Wire Gauge	AWG 14...AWG 3/0 aluminium/copper
Couple de serrage	5 N.m pour 2,5...95 mm ² (de AWG 14 à AWG 3/0)
Hauteur	162,56 mm
Largeur	104,65 mm
Profondeur	110,74 mm

Environnement

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

	CEI
Température de fonctionnement	40 °C

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Poids de l'emballage (Kg)	1,985 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	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