



Principal

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

Complémentaire

[In] courant nominal	100 A
Number of Poles	3P
Interrupt Rating	65 kA à 240 V AC 35 kA at 480 V AC 18 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...25 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	CE CEI CSA Listé UL
Température de fonctionnement	40 °C

Disclaimer: This documentation is not intended as a substitute for and is not to be used for determining suitability or reliability of these products for specific user applications

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
Sans PVC	Oui