



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	30 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
Continuous current rating	80 %
Mode d'installation	I-Line
Raccordement électrique	I-Line connection line Lugs load
[Ith] courant thermique conventionnel	1,5...25 A
Courant de déclenchement magnétique	9...325 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)
Phase	ABC
Hauteur	247,14 mm
Largeur	113,79 mm
Profondeur	121,92 mm

Environnement

Certifications du produit	UR CEI CE
Température de fonctionnement	40 °C

Emballage

Poids de l'emballage (Kg)	3,115 kg
---------------------------	----------

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