Fiche Produit Charactéristiques

QBM32100TN

PowerPact Q - molded case circuit breaker - 3pole - 10 kA - 208Y/120 V - 100 A







Principal

Fonction produit	Disjoncteur
Gamme de produits	PowerPact Q
Technologie de déclencheur	Thermique-magnétique

Complémentaire

Complementane		0
[In] courant nominal	100 A	relia
[Ue] tension assignée d'emploi	208Y/120 V AC	ility
Nombre de pôles	3	suitak
Pouvoir de coupure	10 kA at 240 V AC	ning
Continuous current rating	80 %	termi
Codification du pouvoir de coupure	В	for de
Mode d'installation	Montage de l'unité	Sed
Raccordement électrique	Cosses ligne AWG 4300 kcmil aluminium / cuivre Terminal nut load	of to be
Courant de maintien magnétique	1200 A	dish
Courant de déclenchement magnétique	2400 A	ite for an
Couple de serrage	28 N.m pour 25150 mm² (AWG 4300 kcmil)	bstitu
Hauteur	164,34 mm	Sec
Largeur	114,30 mm	ed as
Profondeur	99,82 mm	tintend

Environnement

Listé UL CSA CEI

Emballage

Poids de l'emballage (Kg)	2,100 kg	
Hauteur de l'emballage 1	15,494 cm	
Largeur de l'emballage 1	15,494 cm	
Longueur de l'emballage 1	24,892 cm	

Offre de la durabilité

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium	
Régulation REACh	Déclaration REACh	
Sans SVHC REACh	Oui	
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	C Oui	
Présence d'halogènes	Produit sans halogènes	