

HDF36125

Circuit breaker, PowerPacT H, thermal magnetic, unit mount, 125A, 3 pole, 14 kA, 600 VAC, 80% rated



Principal

Fonction produit	Disjoncteur
Gamme de produits	PowerPact H
Trip Unit Type	Thermique-magnétique
Codification du pouvoir de coupure	D

Complémentaire

[In] courant nominal	125 A
Number of Poles	3P
Interrupt Rating	25 kA à 240 V AC 18 kA à 480 V AC 14 kA à 600 V AC 20 kA à 250 V DC
[Ue] tension assignée d'emploi	250 V DC 600 V AC
Continuous current rating	80 %
Mode d'installation	Montage de l'unité
Raccordement électrique	Bornes pour dérivation de câbles sur platine ligne Bornes pour dérivation de câbles sur platine charge
Courant de maintien magnétique	900 A
Courant de déclenchement magnétique	1700 A
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	CEI CCC CSA CE Listé UL
Température de fonctionnement	40 °C

Emballage

Poids de l'emballage (Kg)	1,814 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