

HGL26125

Circuit breaker, PowerPacT H, thermal magnetic, unit mount, 125A, 2 pole, 18 kA, 600 VAC, 80% rated



Principal

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

Complémentaire

[In] courant nominal	125 A
Number of Poles	2P
Interrupt Rating	20 kA at 500 V DC 65 kA à 240 V AC 35 kA at 480 V AC 18 kA à 600 V AC 20 kA à 250 V DC
[Ue] tension assignée d'emploi	250 V DC 600 V AC 500 V DC
Continuous current rating	80 %
Mode d'installation	Montage de l'unité
Raccordement électrique	Lugs load Cosses ligne
Courant de maintien magnétique	900 A
Courant de déclenchement magnétique	1700 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	69,60 mm

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.

Profondeur	110,74 mm
------------	-----------

Environnement

Certifications du produit	CE Listé UL CSA CEI
Température de fonctionnement	40 °C

Emballage

Poids de l'emballage (Kg)	1,361 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

Garantie contractuelle

Garantie	18 months
----------	-----------