

HDA261101

Circuit breaker, PowerPacT H, thermal magnetic, I-Line, 110A, 2 pole, 14 kA, 600 VAC, phase AB, 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	110 A
Number of Poles	2P
Interrupt Rating	25 kAà 240 V AC 18 kAà 480 V AC 14 kAà 600 V AC 20 kAà 250 V DC
[Ue] tension assignée d'emploi	250 V DC 600 V AC
Continuous current rating	80 %
Mode d'installation	I-Line
Raccordement électrique	I-Line connection line Lugs load
Wire Gauge	AWG 14...AWG 3/0 aluminium/copper
Phase	AB
Courant de maintien magnétique	900 A
Courant de déclenchement magnétique	1700 A
Hauteur	247,14 mm
Largeur	74,68 mm
Profondeur	121,92 mm
Couple de serrage	5 N.m pour 2,5...95 mm ² (de AWG 14 à AWG 3/0)

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

Environnement

Certifications du produit	CSA CEI CE Listé UL
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
----------	-----------