

Fiche produit

Caractéristique

HDA36060

MOLDED CASE CIRCUIT BREAKER 600V 60A



Principal

fonction produit	disjoncteur
gamme de produits	PowerPact H
trip unit technology	thermique-magnétique
codification du pouvoir de coupure	D

Complémentaire

[In] courant nominal	60 A
description des pôles	3P
pouvoir de coupure	25 kA 240 V AC 18 kA 480 V AC 14 kA 600 V AC 20 kA 250 V DC
[Ue] tension assignée d'emploi	600 V CA 250 V DC
[Ics] pouvoir assigné de coupure de service en court-circuit	80 %
mode d'installation	I-Line
raccordement électrique	I-Line connection ligne lugs load
jauge AWG	AWG 14...AWG 3/0 (aluminium / cuivre)
connexion de phase	ABC
magnetic hold current	800 A
courant de déclenchement magnétique	1450 A
hauteur	6.4 po
largeur	4.12 po
profondeur	4.36 po

Environnement

certifications du produit	CE CSA IEC listé UL
---------------------------	------------------------------

Offre de la durabilité

Statut environnemental	Produit Green Premium
RoHS (code date: AnnéeSemaine)	Compliant - since 0832 -
REACH	Référence ne contenant pas de SVHC au-delà du seuil
Profil environnemental du produit	Disponible
Instructions de fin de vie du produit	Pas d'opération de recyclage spécifiques

Garantie contractuelle

Période	18 mois
---------	---------