

Fiche produit

Caractéristique

HDL26060

MOLDED CASE CIRCUIT BREAKER 600V 60A



Principale

| | |
|--|--|
| fonction produit | disjoncteur |
| gamme de produits | PowerPact H |
| [In] courant nominal | 60 A |
| description des pôles | 2P |
| 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 % |
| trip unit technology | thermique-magnétique |
| certifications du produit | CSA IEC listé UL |
| mode d'installation | unit mount |
| codification du pouvoir de coupure | D |
| raccordement électrique | lugs load lugs ligne |
| jauge AWG | AWG 14...AWG 3/0 (aluminium/copper) |
| magnetic hold current | 800 A |
| courant de déclenchement magnétique | 1450 A |

Caractéristiques environnementales

| | |
|---------------------------------------|---|
| 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 |
|---------|---------|