



## Principal

|                            |                      |
|----------------------------|----------------------|
| Fonction produit           | Disjoncteur          |
| Gamme de produits          | PowerPact Q          |
| Technologie de déclencheur | Thermique-magnétique |

## Complémentaire

|                                     |  |
|-------------------------------------|--|
| [In] courant nominal                | 100 A  |
| [Ue] tension assignée d'emploi      | 240 V AC   |
| Nombre de pôles                     | 2  |
| Pouvoir de coupure                  | 100 kA à 240 V AC  |
| Continuous current rating           | 80 %   |
| Codification du pouvoir de coupure  | J  |
| Mode d'installation                 | I-Line   |
| Raccordement électrique             | Cosses charge AWG 4...300 kcmil aluminium / cuivre<br>I-Line connection ligne AC |
| Courant de maintien magnétique      | 1200 A   |
| Courant de déclenchement magnétique | 2400 A   |
| Couple de serrage                   | 28 N.m pour 25...100 mm <sup>2</sup> (AWG 4...300 kcmil)                         |
| Connexion de phase                  | AC   |
| Hauteur                             | 164,34 mm  |
| Largeur                             | 114,30 mm  |
| Profondeur                          | 99,82 mm   |

## Environnement

|                           |            |
|---------------------------|------------|
| Certifications du produit | CSA<br>CEI |
|---------------------------|------------|

## Emballage

|                           |          |
|---------------------------|----------|
| Poids de l'emballage (Kg) | 2,155 kg |
|---------------------------|----------|

## Offre de la durabilité

|                                     |  |
|-------------------------------------|--|
| Statut environnemental de l'offre   | Produit Green Premium  |
| Régulation REACH                    | <a href="#">Déclaration REACH</a>  |
| Sans SVHC REACH                     | Oui  |
| Directive RoHS UE                   | Conforme<br><a href="#">Déclaration RoHS UE</a>  |
| Sans mercure                        | Oui  |
| Information sur les exemptions RoHS | <a href="#">Oui</a>  |
| Régulation RoHS Chine               | <a href="#">Déclaration RoHS pour la Chine</a><br>Produit en dehors du périmètre RoHS pour la Chine. Déclaration relative aux substances pour votre information.                           |
| Profil environnemental              | <a href="#">Profil environnemental du Produit</a>  |
| DEEE                                | Sur le marché de l'Union Européenne, le produit doit être mis au rebut selon un protocole spécifique de collecte des déchets et ne jamais être jeté dans une poubelle d'ordures ménagères. |
| Sans PVC                            | Oui  |
| Présence d'halogènes                | Produit sans halogènes   |

## Garantie contractuelle

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