



## Principal

|                                    |                      |
|------------------------------------|----------------------|
| Fonction produit                   | Disjoncteur          |
| Gamme de produits                  | PowerPact J          |
| Technologie de déclencheur         | Thermique-magnétique |
| Codification du pouvoir de coupure | G                    |

## Complémentaire

|                                     |  |
|-------------------------------------|--|
| [In] courant nominal                | 150 A  |
| Nombre de pôles                     | 2  |
| Description des pôles               | 2P   |
| Pouvoir de coupure                  | 20 kA at 500 V DC<br>20 kA à 250 V DC<br>65 kA à 240 V AC<br>35 kA at 480 V AC<br>18 kA à 600 V AC |
| [Ue] tension assignée d'emploi      | 500 V DC<br>600 V AC   |
| Continuous current rating           | 80 %   |
| Mode d'installation                 | I-Line   |
| Raccordement électrique             | I-Line connection line<br>Lugs load  |
| Jauge AWG                           | AWG 4...AWG 4/0 aluminium/copper   |
| Connexion de phase                  | AC   |
| Courant de maintien magnétique      | 750 A  |
| Courant de déclenchement magnétique | 1500 A   |
| Hauteur                             | 291,59 mm  |
| Largeur                             | 113,79 mm  |

|                   |  |
|-------------------|--|
| Profondeur        | 149,10 mm  |
| Couple de serrage | 26 N.m pour 25...95 mm <sup>2</sup> (de AWG 4 à AWG 4/0) |

## Environnement

|                               |                                     |
|-------------------------------|-------------------------------------|
| Certifications du produit     | CEI<br>CE<br>CCC<br>Listé UL<br>CSA |
| Température de fonctionnement | 40 °C                               |

## Emballage

|                           |          |
|---------------------------|----------|
| Poids de l'emballage (Kg) | 2,041 kg |
|---------------------------|----------|

## Offre de la durabilité

|                                     |  |
|-------------------------------------|--|
| Régulation REACH                    | <a href="#">Déclaration REACH</a>  |
| 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>  |
| Sans PVC                            | Oui  |

## Garantie contractuelle

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