



Principal

| | |
|------------------------------------|----------------------|
| Fonction produit | Disjoncteur |
| Gamme de produits | PowerPact H |
| Trip Unit Type | Thermique-magnétique |
| Codification du pouvoir de coupure | J |

Complémentaire

| | |
|-------------------------------------|---|
| [In] courant nominal | 20 A |
| Number of Poles | 2P |
| Interrupt Rating | 100 kA à 240 V AC 65 kA à 480 V AC 25 kA à 600 V AC 20 kA à 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 | BA |
| Courant de maintien magnétique | 350 A |
| Courant de déclenchement magnétique | 750 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) |

Environnement

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

Emballage

| | |
|---------------------------|----------|
| Poids de l'emballage (Kg) | 1,814 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 |
|----------|-----------|