



Principal

| | |
|----------------------------|--|
| Fonction produit | Plug-in unit |
| Gamme de produits | I-Line |
| Type de disjoncteur | J-frame |
| Technologie de déclencheur | Électronique, ammeter, Micrologic 5.2 A, LSI |

Complémentaire

| | |
|--------------------------------|---|
| Type de protection | Disjoncteur |
| Mode d'installation | Kit enfichable |
| [Ue] tension assignée d'emploi | 600 V AC |
| [In] courant nominal | 250 A |
| Number of Phases | 3 phases |
| Description des pôles | 3P |
| Interrupt Rating | 25 kAà 240 V AC 18 kAà 480 V AC 14 kAà 600 V AC |
| Configuration du câblage | 4-wire (integral ground bus) |
| Jauge AWG | AWG 6...AWG 2/0 1 câble(s) terre De AWG 3/0 à 350 kcmil 1 câble(s) phase et neutre |
| Profondeur | 232 mm |
| Hauteur | 216 mm |
| Largeur | 551 mm |

Environnement

| | |
|---------------------------|--|
| Certifications du produit | CSA C22.2 No 27 UL listed file E22182 |
| Normes | UL 857 |

Emballage

| | |
|---------------------------|-----------|
| Poids de l'emballage (Kg) | 14,515 kg |
|---------------------------|-----------|

Offre de la durabilité

| | |
|-------------------------------------|--|
| Statut environnemental de l'offre | Produit Green Premium |
| 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 |