



Principales

| | |
|--|---|
| Gamme | ComPacT nouvelle génération |
| Gamme de produit | ComPacT NSX100...250 nouvelle génération |
| Type de produit ou équipement | Déclencheur |
| Nom du déclencheur | TM-G |
| Type de déclencheur | Thermique-magnétique |
| Compatibilité de gamme | ComPacT nouvelle génération NSX250 ComPacT nouvelle génération NSX250 CC |
| Application | Générateur |
| Description des pôles | 4P |
| Pôles protégés | 4d |
| Position du pôle neutre | Gauche |
| Fonctions de protection du déclencheur | LI |
| Type de protection | L : for protection surcharge (thermique) I : for protection (magnétique) court-circuit |
| Calibre du déclencheur | 200 A à 40 °C |
| [Ue] tension assignée d'emploi | 690 V CA 50/60 Hz 750 V CC |
| Type de réseau | CA CC |
| Fréquence du réseau | 50/60 Hz |
| Mode d'installation du disjoncteur | Fixe |

Complémentaires

| | |
|--|------------------------|
| Réglage du capteur de protection longue durée Ir (protection thermique) | Réglable |
| Plage de réglage du seuil de protection longue durée [Ir] (protection thermique) | 0,7 à 1 x In |
| Réglage de la temporisation de la protection longue durée Tr | Fixe |
| Plage de réglage de la temporisation de la protection longue durée [Tr] | 120...400 s à 1,5 x In |
| Paramètres de protection neutre | 1 x Ir (4d) |
| Réglage du capteur de protection instantanée Ii (protection court-circuit) | Fixe |
| Plage de réglage seuil de protection instantanée [Ii] (protection court-circuit) | 440 A |
| Protection différentielle | Sans |

Environnement

| | |
|---|-------------------------------|
| Normes | EN/CEI 60947-2 |
| Classe de protection contre les chocs électriques | Classe II |
| Degré de pollution | 3 se conformer à CEI 60947-1 |
| Degré de protection IP | IP40 se conformer à CEI 60529 |
| Température ambiante de fonctionnement | -25...70 °C |
| Température ambiante de stockage | -50...85 °C |

Emballage

| | |
|--------------------------------|----------|
| Type d'emballage 1 | PCE |
| Nb produits dans l'emballage 1 | 1 |
| Hauteur de l'emballage 1 | 16 cm |
| Largeur de l'emballage 1 | 10 cm |
| Longueur de l'emballage 1 | 16 cm |
| Poids de l'emballage 1 | 1,2 kg |
| Type d'emballage 2 | CAR |
| Nb produits dans l'emballage 2 | 32 |
| Hauteur de l'emballage 2 | 32 cm |
| Largeur de l'emballage 2 | 30 cm |
| Longueur de l'emballage 2 | 41 cm |
| Poids de l'emballage 2 | 38400 g |
| Type d'emballage 3 | P12 |
| Nb produits dans l'emballage 3 | 384 |
| Hauteur de l'emballage 3 | 150 cm |
| Largeur de l'emballage 3 | 80 cm |
| Longueur de l'emballage 3 | 120 cm |
| Poids de l'emballage 3 | 460800 g |

Durabilité de l'offre

| | |
|-------------------------------------|---|
| Statut environnemental de l'offre | Produit Green Premium |
| Régulation REACH | Déclaration REACH |
| Directive RoHS UE | Conforme Déclaration RoHS UE |
| Sans mercure | Oui |
| Régulation RoHS Chine | Déclaration RoHS Pour La Chine |
| Information sur les exemptions RoHS | Oui |
| Profil environnemental | Profil Environnemental Du Produit |
| Profil de circularité | Informations De Fin De Vie |

Garantie contractuelle

| | |
|----------|---------|
| Garantie | 18 mois |
|----------|---------|