



### Principales

|  |   |
|--|---|
| Gamme                                  | ComPacT nouvelle génération   |
| Gamme de produit                       | ComPacT NSX100...250 nouvelle génération  |
| Type de produit ou équipement          | Déclencheur   |
| Nom du déclencheur                     | TM-D  |
| Type de déclencheur                    | Thermique-magnétique  |
| Compatibilité de gamme                 | ComPacT nouvelle génération NSX100<br>ComPacT nouvelle génération NSX160                  |
| Application                            | Distribution  |
| Description des pôles                  | 4P  |
| Pôles protégés                         | 3d  |
| Position du pôle neutre                | Gauche  |
| Fonctions de protection du déclencheur | LI  |
| Type de protection                     | L : for protection surcharge (thermique)<br>I : for protection (magnétique) court-circuit |
| Calibre du déclencheur                 | 40 A à 40 °C  |
| [Ue] tension assignée d'emploi         | 690 V CA 50/60 Hz   |
| Type de réseau                         | CA  |
| 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<br>15 s à 6 x Ir |
| Paramètres de protection neutre  | Aucune protection (3d)                  |
| Réglage du capteur de protection instantanée Ii (protection court-circuit)       | Fixe                                    |
| Plage de réglage seuil de protection instantanée [Ii] (protection court-circuit) | 500 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       | 6,5 cm    |
| Largeur de l'emballage 1       | 9,5 cm    |
| Longueur de l'emballage 1      | 15,0 cm   |
| Poids de l'emballage 1         | 494,0 g   |
| Type d'emballage 2             | S03       |
| Nb produits dans l'emballage 2 | 23        |
| Hauteur de l'emballage 2       | 30,0 cm   |
| Largeur de l'emballage 2       | 30,0 cm   |
| Longueur de l'emballage 2      | 40,0 cm   |
| Poids de l'emballage 2         | 11,654 kg |

## Durabilité de l'offre

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

## Garantie contractuelle

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