

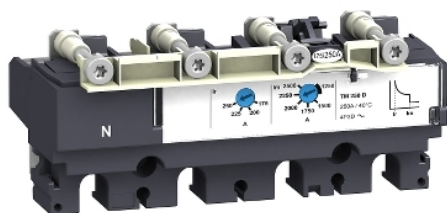
Fiche produit

Caractéristiques

LV430450

Déclencheur magnéto thermique TM160D

4p4d pour Compact NSX160-250F/N/H/S/L



Principales

| | |
|----------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------|
| Gamme | Compact |
| Gamme de produits | ComPacT NSX100...250 |
| Type de produit ou de composant | Unité de déclenchement |
| Nom du déclencheur | TM-D |
| Technologie de déclencheur | Thermique-magnétique |
| Compatibilité de gamme | Compact NSX160 |
| Application de l'appareil | Distribution |
| Nombre de pôles | 4P |
| Pôles protégés | 4t |
| 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 |
| Courant nominal de déclenchement | 160 A à 40 °C |
| [Ue] tension assignée d'emploi | 690 V c.a. 50/60 Hz |
| Type de réseau | C.a. |
| Fréquence du réseau | 50/60 Hz |

Complémentaires

| | |
|-----------------------------------------------------------|-----------------------------------------|
| Long-time pick-up adjustment type Ir (thermal protection) | Réglable |
| [Ir] long-time protection pick-up adjustment range | 0,7 à 1 x In |
| Long-time protection delay adjustment type tr | Fixe |
| [tr] long-time protection delay adjustment range | 120...400 S à 1,5 x In 15 s à 6 x Ir |
| Short-time protection pick-up adjustment type Isd | Fixe |
| [Isd] Short-time protection pick-up adjustment range | 1250 A |
| Short-time protection delay adjustment type tsd | Fixe |
| Protection fuite à la terre | Sans |
| Neutral protection settings | 1 x Ir (4t) |

Environnement

| | |
|---------------------------------------|--------------------------|
| Normes | UL 508 EN/IEC 60947-2 |
| Certifications du produit | EAC Marine CCC |
| Température de fonctionnement | -25...70 °C |
| Température ambiante pour le stockage | -50...85 °C |

Unités de conditionnement

| | |
|--------------------------------|-----------|
| 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 | 9,6 cm |
| Longueur de l'emballage 1 | 15,0 cm |
| Poids de l'emballage 1 | 506,0 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 | 12,125 kg |

Caractéristiques environnementales

| | |
|-------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 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 |
| DEEE | Sur le marché de l'Union Européenne, le produit doit être mis au rebut selon un protocole spécifique de collecte des déchets et ne jamais être jeté dans une poubelle d'ordures ménagères. |

Garantie contractuelle

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