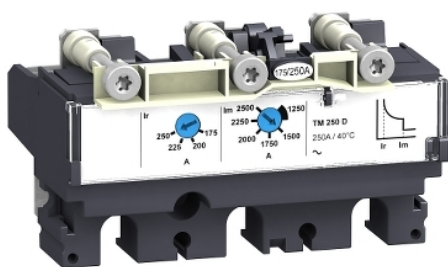


Fiche produit

Caractéristiques

LV429030

Déclencheur magnéto thermique TM100D 3p3d pour Compact NS 100-250F/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 NSX100 Compact NSX160 Compact NSX250
Application de l'appareil	Distribution
Nombre de pôles	3P
Pôles protégés	3t
Fonctions de protection du déclencheur	LI
Type de protection	L : for protection surcharge (thermique) I : for protection (magnétique) court-circuit
Courant nominal de déclenchement	100 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	800 A
Short-time protection delay adjustment type tsd	Fixe
Protection fuite à la terre	Sans

Environnement

Normes	UL 508 EN/IEC 60947-2
Certifications du produit	EAC CCC Marine
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	6,500 cm
Largeur de l'emballage 1	9,500 cm
Longueur de l'emballage 1	11,500 cm
Poids de l'emballage 1	389,000 g
Type d'emballage 2	S03
Nb produits dans l'emballage 2	28
Hauteur de l'emballage 2	30,000 cm
Largeur de l'emballage 2	30,000 cm
Longueur de l'emballage 2	40,000 cm
Poids de l'emballage 2	11,295 kg
Type d'emballage 3	P12
Nb produits dans l'emballage 3	224
Hauteur de l'emballage 3	45,000 cm
Largeur de l'emballage 3	80,000 cm
Longueur de l'emballage 3	120,000 cm
Poids de l'emballage 3	102,360 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
----------	-----------