



Message important: Ce produit est passé à la nouvelle gamme ComPacT et n'est plus commercialisé. Il continuera d'être disponible au premier semestre 2023 uniquement pour des projets spécifiques.
Statut commercial: Arrêt de commercialisation



Cycle de vie

Arrêt de fabrication : JUIN 30, 2023

⚠ Arrêt de fabrication

Principales

Gamme	ComPacT
Gamme de produit	ComPacT NSX100...250
Type de produit ou équipement	Déclencheur
Nom du déclencheur	Micrologique 2.2
Type de déclencheur	Électronique
Compatibilité de gamme	ComPacT NSX100 ComPacT NSX160 ComPacT NSX250
Application	Distribution
Description des pôles	3P
Pôles protégés	3t
Fonctions de protection du déclencheur	LSol
Type de protection	L : for protection surcharge (long retard) So : for protection court retard avec retard fixe I : for protection instantanée contre court-circuit
[In] courant nominal	100 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

Complémentaires

Type de réglage du seuil long retard (I _r)	Réglable 9 positions
Plage de réglage du seuil long retard	40...100 A
Type de réglage de la temporisation	Fixe
[t _r] plage de réglage de temporisation long retard	11 S à 7,2 x I _r 16 S à 6 x I _r 400 S à 1,5 x I _r
Mémoire thermique	20 minutes avant et après le déclenchement
Type de réglage du capteur instantané (I _{sd})	Réglable 9 positions
[I _{sd}] plage de réglage du seuil court retard	1,5...10 x I _r
Type de réglage de retard instantané	Fixe
[t _{sd}] gamme de réglage de la temporisation courte	0,02 S

Type de réglage du seuil instantané (li)	Fixe
Plage de réglage du seuil instantané	1500 A
Protection différentielle	Sans
Zone de verrouillage sélectif logique ZSI	Sans
Signalisation locale	Pourprêt à fonctionner DEL clignotante (vert) Poursurcharge DEL 105 % Ir (rouge) poursurcharge DEL 90 % Ir (orange)

Environnement

Normes	EN/CEI 60947-2 UL 508
Certifications du produit	EAC[RETURN]CCC[RETURN]Marine
Température de l'air ambiant en 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	6,6 Cm
Largeur de l'emballage 1	9,2 Cm
Longueur de l'emballage 1	11 Cm
Poids de l'emballage 1	438 G
Type d'emballage 2	S03
Nb produits dans l'emballage 2	28
Hauteur de l'emballage 2	30 Cm
Largeur de l'emballage 2	30 Cm
Longueur de l'emballage 2	40 Cm
Poids de l'emballage 2	13,238 Kg

Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACH	Déclaration REACH
Directive RoHS UE	Conforme aux dérogations
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 mois
----------	---------

Product Life Status : **Arrêt de commercialisation**

La référence LV429070 peut être remplacée par l'un des produits suivants :



C1032D100

ComPacT NSX - déclencheur MicroLogic 2.2 100A - 3P3D pour NSX100-250

Qté 1

Date de substitution : |