



Principales

Gamme de produits	NSX400...630
Fonction produit	Unité de contrôle
Compatibilité de gamme	Compact NSX400 Compact NSX630
Fonction de l'appareil	Distribution
Description des pôles	3P
Pôles protégés	3t
Type de réseau	CA
Fréquence du réseau	50/60 Hz
Nom du déclencheur	Micrologic 5.3 E
Type de déclencheur	Électronique
Fonctions de protection du déclencheur	LSI
Type de protection	Protection surcharge (long retard) Protection court retard Protection instantanée contre court-circuit
Calibre du déclencheur	400 A à 40 °C

Complémentaires

Mode d'installation	Fixe
[Ue] tension assignée d'emploi	690 V CA 50/60 Hz
Type de réglage du seuil long retard (I _r)	Réglable 9 positions
[I _r] long time pick-up adjustment range	160...400 A
Type de réglage de la temporisation	Réglable
[T _r] plage de réglage de temporisation long retard	15...400 s à 1,5 x I _r 0,35...11 s à 7,2 x I _r 0,5...16 s à 6 x I _r
Mémoire thermique	20 minutes avant et après le déclenchement

Type de réglage du capteur instantané (Isd)	Réglable 9 positions
[Isd] plage de réglage du seuil court retard	1,5...10 x Ir
Type de réglage de retard instantané	Réglable
[Tsd] short-time delay adjustment range	0...0,4 s I ² t=off 0,1...0,4 s I ² t=on
Type de réglage du seuil instantané (Ii)	Réglable
[Ii] instantaneous pick-up adjustment range	1,5...12 x In
Zone de verrouillage sélectif logique ZSI	Avec
Communication des données	Historiques temps mboutissage et tableaux des événements Mesure de l'énergie Paramètres de protection et d'alarme Qualité d'alimentation Indicateurs de maintenance Valeurs instantanées et de demande Maximètres/minimètres Demande de courant et puissance
Type d'afficheur	Afficheur LCD
Type de mesure	Compteur d'énergie
Enregistrement de données électriques	Indicateurs de maintenance

Environnement

Normes	EN/CEI 60947-2 UL 508
Certifications du produit	CCC Marine EAC
Température de fonctionnement	-25...70 °C
Température ambiante pour le stockage	-40...85 °C

Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACh	Déclaration REACh
Directive RoHS UE	Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE) Déclaration RoHS UE
Sans mercure	Oui
Information sur les exemptions RoHS	Oui
Régulation RoHS Chine	Déclaration RoHS pour la Chine Produit en dehors du périmètre RoHS pour la Chine. Déclaration relative aux substances pour votre information.
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
----------	---------