

Fiche produit

Caractéristiques

LV432068

Compact NSX630 - déclencheur micrologique

1.3-M - 500A - 3P3d



Principales

Gamme de produits	NSX400...630
Fonction produit	Unité de contrôle
Compatibilité de gamme	Compact NSX630
Fonction de l'appareil	Moteur
Description des pôles	3P
Pôles protégés	3t
Type de réseau	CA
Fréquence du réseau	50/60 Hz
Nom du déclencheur	Micrologique 1.3 M
Type de déclencheur	Électronique
Fonctions de protection du déclencheur	I
Type de protection	Protection (magnétique) court-circuit
Calibre du déclencheur	500 A à 65 °C

Complémentaires

Mode d'installation	Fixe
[Ue] tension assignée d'emploi	690 V CA 50/60 Hz
Type de réglage du capteur instantané (Isd)	Réglable 9 positions
[Isd] plage de réglage du seuil court retard	5000 A 6000 A 2500 A 3000 A 4500 A 4000 A 5500 A 6500 A 3500 A
Type de réglage de retard instantané	Fixe
[tsd] short-time delay adjustment range	0,01 s
Type de réglage du seuil instantané (Ii)	Fixe
[Ii] instantaneous pick-up adjustment range	6500 A

Environnement

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

Durabilité de l'offre

Directive RoHS UE	Conforme  Déclaration RoHS UE
Sans mercure	Oui
Information sur les exemptions RoHS	 Oui
Régulation RoHS Chine	 Déclaration RoHS Pour La Chine

Garantie contractuelle

Garantie

18 mois
