

Fiche produit

Caractéristiques

LV431520

Compact NSX250 - déclencheur micrologique 2.2 M - 220A - 3P3d



Principales

Gamme	Compact
Gamme de produits	ComPact NSX100...250
Type de produit ou équipement	Déclencheur
Nom du déclencheur	Micrologique 2.2 M
Type de déclencheur	Électronique
Compatibilité de gamme	Compact NSX250
Fonction de l'appareil	Moteur
Number of poles	3P
Pôles protégés	3t
Fonctions de protection du déclencheur	LSol
Type de protection	Protection surcharge (long retard) Short time short-circuit protection with fixed delay Protection instantanée contre court-circuit
Trip unit rated current	220 A à 65 °C
[Ue] tension assignée d'emploi	690 V CA 50/60 Hz
Type de réseau	CA
Fréquence du réseau	50/60 Hz

Complémentaires

Classe de déclenchement moteur	20 5 10
Protection moteur supplémentaire	Déséquilibre de phases
Long-time pick-up adjustment type Ir (thermal protection)	Réglable 9 positions
[Ir] long-time protection pick-up adjustment range	100...220 A
Long-time protection delay adjustment type tr	Fixe
[tr] long-time protection delay adjustment range	120 S à 1,5 x Ir 5 6,5 S à 6 x Ir 5 5 S à 7,2 x Ir 5 240 S à 1,5 x Ir 10 13,5 S à 6 x Ir 10 10 S à 7,2 x Ir 10 480 S à 1,5 x Ir 20 26 S à 6 x Ir 20 20 s à 7,2 x Ir 20
Mémoire thermique	20 minutes avant et après le déclenchement
Short-time protection pick-up adjustment type Isd	Réglable 9 positions
[Isd] Short-time protection pick-up adjustment range	5...13 x Ir
Short-time protection delay adjustment type tsd	Fixe
[tsd] Short-time protection delay adjustment range	0,01 s
Instantaneous protection pick-up adjustment type li	Fixe
[li] instantaneous protection pick-up adjustment range	3300 A

Protection différentielle	Sans
Signalisation locale	Prêt à fonctionner: flashing LED (vert) Temperature over set point: DEL 95 % lth (rouge)

Environnement

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

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Poids de l'emballage (Kg)	440 g
Hauteur de l'emballage 1	6,5 cm
Largeur de l'emballage 1	9,5 cm
Longueur de l'emballage 1	11 cm
Type d'emballage 2	S03
Nb produits dans l'emballage 2	28
Poids de l'emballage 2	12,7 kg
Hauteur de l'emballage 2	30 cm
Largeur de l'emballage 2	30 cm
Longueur de l'emballage 2	40 cm

Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACH	Déclaration REACH
Directive RoHS UE	Conforme Déclaration RoHS UE
Sans mercure	Oui
Information sur les exemptions RoHS	Oui
Régulation RoHS Chine	Déclaration RoHS Pour La Chine
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
----------	---------