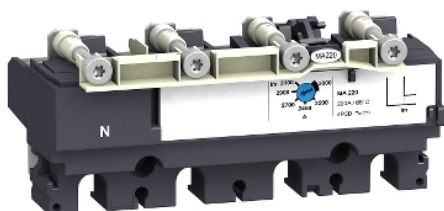


Fiche produit

Caractéristiques

LV430510

Compact NSX - Déclencheur ma150 4p3d pour disjoncteur NSX160/250



Principales

Gamme de produits	NSX100...250
Fonction produit	Déclencheur
Compatibilité de gamme	Compact NSX160 Compact NSX250
Fonction de l'appareil	Moteur
Description des pôles	4P
Pôles protégés	3t
Position du pôle neutre	Gauche
Type de réseau	CA
Fréquence du réseau	50/60 Hz
Nom du déclencheur	MA
Type de déclencheur	Magnétique
Fonctions de protection du déclencheur	I
Type de protection	Protection (magnétique) court-circuit
Calibre du déclencheur	150 A à 65 °C

Complémentaires

Mode d'installation	Fixe
[Ue] tension assignée d'emploi	690 V CA 50/60 Hz
Réglage de la protection du neutre	Aucune protection
Type de réglage du seuil instantané (Ii)	Réglable
[Ii] instantaneous pick-up adjustment range	9...14 x In

Environnement

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

Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
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
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
