

Fiche produit

Caractéristiques

LV429387

Bobine à émission de courant MX
208-277V/220-380V CA Compact
NSX100-630F/N/H/S/L



Principales

Gamme	ComPacT
Gamme de produits	ComPacT NSX100...250 ComPacT NSX100...250 nouvelle génération ComPacT NSX400...630 ComPacT NSX400...630 nouvelle génération ComPacT NSX100...250 DC ComPacT NSX100...250 DC nouvelle génération ComPacT NSX100...250 DC PV ComPacT NSX100...250 DC PV nouvelle génération ComPacT NSX400...630 DC ComPacT NSX400...630 DC nouvelle génération ComPacT NSX400...630 DC PV ComPacT NSX400...630 DC PV nouvelle génération
Nom abrégé d'appareil	MX
Type de produit ou de composant	Déclenchement de tension
Application de l'appareil	Contrôle
Type de déclencheur voltométrique	Bobine d'ouverture Déclencheur à émission de tension
[Uc] tension circuit de commande	220...240 V CA 50/60 Hz 208...277 V CA 60 Hz
Compatibilité de gamme	ComPacT nouvelle génération (ComPacT NSX nouvelle génération) ComPacT nouvelle génération (ComPacT NSX DC nouvelle génération) Compact (Compact NSX) Compact (ComPacT NSX DC) Easypact (EasyPact CVS) PowerPact (PowerPact Multistandard)

Complémentaires

Operating threshold	0,7 à 1,1 x Un ouverture
Temps de réponse	50 ms
Type de signal de commande	Impulsion Maintenu
Durée de l'impulsion	>= 20 ms
Courant démarrage alimentation	10 VA
Borne de raccordement auxiliaire	Ressort 0,5...1,5 mm ² (AWG 20...AWG 16)
Longueur de dénudage des fils	7 mm

Unités de conditionnement

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	4,400 cm
Largeur de l'emballage 1	4,700 cm
Longueur de l'emballage 1	6,200 cm
Poids de l'emballage 1	120 g
Type d'emballage 2	BB1
Nb produits dans l'emballage 2	10

Hauteur de l'emballage 2	7,200 cm
Largeur de l'emballage 2	10,500 cm
Longueur de l'emballage 2	23,700 cm
Poids de l'emballage 2	1,248 kg
Type d'emballage 3	S03
Nb produits dans l'emballage 3	60
Hauteur de l'emballage 3	30,000 cm
Largeur de l'emballage 3	30,000 cm
Longueur de l'emballage 3	40,000 cm
Poids de l'emballage 3	7,844 kg

Caractéristiques environnementales

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

Garantie contractuelle

Garantie	18 months
----------	-----------