

Fiche produit

Spécifications



Bobine à minima de tension MN 208-277V/220-380V CA Compact NSX100-630F/N/H/S/L

LV429407

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	MN
Type de produit ou de composant	Déclenchement de tension
Application de l'appareil	Contrôle
Type de déclencheur voltométrique	Bobine d'ouverture Déclencheur à minimum 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	0,35 à 0,7 x Un ouverture 0,85 x Un fermeture
Temps de réponse	50 ms
Puissance au maintien	5 VA
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	4,5 cm
Largeur de l'emballage 1	4,6 cm
Longueur de l'emballage 1	6,0 cm
Poids de l'emballage 1	120,0 g
Type d'emballage 2	BB1
Nb produits dans l'emballage 2	10
Hauteur de l'emballage 2	7,2 cm
Largeur de l'emballage 2	10,4 cm
Longueur de l'emballage 2	23,5 cm
Poids de l'emballage 2	1,252 kg
Type d'emballage 3	S03
Nb produits dans l'emballage 3	60
Hauteur de l'emballage 3	30,0 cm
Largeur de l'emballage 3	30,0 cm
Longueur de l'emballage 3	40,0 cm
Poids de l'emballage 3	7,896 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 Produit en dehors du périmètre RoHS pour la Chine. Déclaration relative aux substances pour votre information.
Information sur les exemptions RoHS	Oui
Profil environnemental	Profil environnemental du Produit
Profil de circularité	Pas d'opérations particulières de recyclage requises
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

Remplacement(s) recommandé(s)