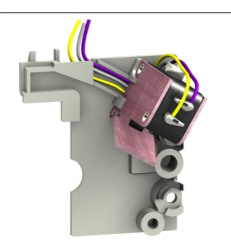
LV429345

ComPacT NSX - contact auxiliaire avancé à l'ouverture pour NSX100-250





Principales

Gamme de produit	ComPacT NSX100250 ComPacT NSX100250 DC
Gamme	ComPacT
Nom de l'appareil	Contact à coupure précoce
Type de produit ou équipement	Contact auxiliaire
Application	Contrôle
Compatibilité de gamme	ComPacT (ComPacT NSX100) ComPacT (ComPacT NSX160) ComPacT (ComPacT NSX250) ComPacT ComPact NSX100 DC ComPacT ComPact NSX160 DC ComPacT ComPact NSX250 DC PowerPact (PowerPact H) PowerPact (PowerPact J)

Complémentaires

Type de contacts auxiliaires	De base	
Manœuvre des contacts auxiliaires	Coupure précoce	
Mode d'installation	Extraire	
[Ith] courant thermique conventionnel	6 A	
[le] courant assigné d'emploi	AC-12: 6 A à 110 V CA 50/60 Hz AC-12: 6 A à 220/240 V CA 50/60 Hz AC-12: 6 A à 24 V CA 50/60 Hz AC-12: 6 A à 380/440 V CA 50/60 Hz AC-12: 6 A à 48 V CA 50/60 Hz AC-12: 6 A à 48 V CA 50/60 Hz AC-12: 6 A à 480 V CA 50/60 Hz AC-12: 6 A à 660/690 V CA 50/60 Hz AC-15: 0,1 A à 660/690 V CA 50/60 Hz AC-15: 1,5 A à 480 V CA 50/60 Hz AC-15: 2 A à 380/440 V CA 50/60 Hz AC-15: 2 A à 380/440 V CA 50/60 Hz AC-15: 5 A à 110 V CA 50/60 Hz AC-15: 6 A à 220/240 V CA 50/60 Hz AC-15: 6 A à 24 V CA 50/60 Hz AC-15: 6 A à 48 V CA 50/60 Hz AC-15: 6 A à 48 V CA 50/60 Hz AC-15: 6 A à 48 V CC DC-12: 0,6 A à 110 V CC DC-12: 2,5 A à 48 V CC DC-14: 0,03 A à 250 V CC DC-14: 0,03 A à 250 V CC DC-14: 0,05 A à 110 V CC DC-14: 0,2 A à 48 V CC DC-14: 1 A à 24 V CC	
Charge minimum	100 mA à 24 V CC	

Emballage

Type d'emballage 1	PCE	
Nb produits dans l'emballage 1	1	
Hauteur de l'emballage 1	4,0 cm	
Largeur de l'emballage 1	6,2 cm	
Longueur de l'emballage 1	8,0 cm	
Poids de l'emballage 1	49,0 g	
Type d'emballage 2	S03	
Nb produits dans l'emballage 2	45	
Hauteur de l'emballage 2	30,0 cm	

Largeur de l'emballage 2	30,0 cm	
Longueur de l'emballage 2	40,0 cm	
Poids de l'emballage 2	2,512 kg	

		114 6			-
1):::	rabi		dΔ	I.OH	r۵
Dи	ıavı	шс	uc	ı on	16

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium	
Régulation REACh	Déclaration REACh	
Sans SVHC REACh	Oui	
Directive RoHS UE	Conforme	
Sans métaux lourds toxiques	Oui	
Sans mercure	Oui	
Régulation RoHS Chine	Déclaration RoHS Pour La Chine	
Information sur les exemptions RoHS	ਊ Oui	
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.	
Sans PVC	Oui	

Garantie contractuelle

Carantio Contractions	
Garantie	18 mois