

Fiche produit

Caractéristiques

LV432641

Commande électrique 208-277V 60Hz/220-240V AC pour Compact NSX400-630N/H/S/L



Principales

Nom abrégé d'appareil	MT400/630
Type de produit ou de composant	Mécanisme moteur
Application de l'appareil	Compression de ressort automatique
Compatibilité de gamme	ComPacT nouvelle génération (ComPacT NSX400 nouvelle génération) ComPacT nouvelle génération (ComPacT NSX630 nouvelle génération) Compact (ComPacT NSX400) Compact (ComPacT NSX630) Compact (ComPacT NSX DC nouvelle génération) NSX400 DC Compact (ComPacT NSX DC nouvelle génération) NSX630 DC Compact ComPacT NSX400 DC Compact ComPacT NSX630 DC PowerPact Multistandard (PowerPact Multistandard) Easypact (EasyPact CVS400) Easypact (EasyPact CVS630) PowerPact (PowerPact L)
Type de commande	Standard
[Uc] tension circuit de commande	208...277 V CA 60 Hz 220...240 V CA 50/60 Hz
Mode de montage du disjoncteur	Fixe
Courant nominal du châssis du disjoncteur	400 A 630 A

Complémentaires

Type de signal de commande	Impulsion Maintenu
Circuit breaker response time	< 700 ms open < 80 ms closed
Fréquence de fonctionnement maximale	4 par minute
Puissance consommée en VA	500 VA fermeture 500 VA ouverture
Description des verrouillages optionnels	Cadenassage sur position OFF 1 à 3 cadenas Ø 5 à Ø 8

Unités de conditionnement

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	19,800 cm
Largeur de l'emballage 1	17,500 cm
Longueur de l'emballage 1	17,500 cm
Poids de l'emballage 1	3,150 kg
Type d'emballage 2	S04
Nb produits dans l'emballage 2	6
Hauteur de l'emballage 2	30,000 cm

Largeur de l'emballage 2	40,000 cm
Longueur de l'emballage 2	60,000 cm
Poids de l'emballage 2	19,654 kg
Type d'emballage 3	P12
Nb produits dans l'emballage 3	24
Hauteur de l'emballage 3	50,000 cm
Largeur de l'emballage 3	80,000 cm
Longueur de l'emballage 3	120,000 cm
Poids de l'emballage 3	90,616 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
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 months
----------	-----------