

# Fiche produit Caractéristiques

# LV429439

# Compact NSX - Mt100/160 250v cc telecommande disjoncteur NSX100/160



## Principales

Nom de l'appareil	MT100/160
Type de produit ou équipement	Télécommande
Fonction de l'appareil	Moteur de réarmement automatique
Compatibilité de gamme	Compact Compact NSX100 Compact ComPact NSX160 Compact Compact NSX100 DC Compact Compact NSX160 DC PowerPact PowerPact Multistandard Easypact EasyPact CVS100 Easypact EasyPact CVS160 PowerPact PowerPact J PowerPact PowerPact H
Type de commande	Standard
Tension circuit de commande	250 V CC
Circuit breaker mounting mode	Fixe
Circuit breaker frame rated current	100 A 160 A

#### Complémentaires

The design of the second secon	Local Patrick	
Type de signal de commande	Impulsion	
	Maintenu	
Temps de réponse	< 700 ms (ouverture)	
	< 80 ms (fermeture)	
Fréquence de fonctionnement maximale	4 par minute	
Puissance consommée en VA	500 VA fermeture	
	500 VA ouverture	
Equipement inclus	Adaptateur SDE	
Verrouillages optionnels	1 à 3 cadenas Ø 5 à Ø 8	
	Cadenassage sur position OFF	

## Emballage

Type d'emballage 1	PCE	
Nombre d'unité par paquet	1	
Poids de l'emballage (Kg)	1,4 kg	
Hauteur de l'emballage 1	11 cm	
Largeur de l'emballage 1	12 cm	
Longueur de l'emballage 1	17 cm	
Type d'emballage 2	S04	
Nb produits dans l'emballage 2	15	
Poids de l'emballage 2	21,766 kg	
Hauteur de l'emballage 2	30 cm	
Largeur de l'emballage 2	40 cm	
Longueur de l'emballage 2	60 cm	

Le présent document comprend des descriptions générales et/ou des caractéristiques techniques générales sur la performance des produits auxquels il se réfère.
Le présent document ne peut être utilisé pour déterminer l'aptitude ou la fiabilité de ces produits pour des applications utilisateur spécifiques et n'est pas destiné à se substituer à cette détermination.
Il appartient à chaque utilisateur ou intégrateur de réaliser, sous sa propre responsabilité, l'analyse de risques complète et appropriée, d'évaluer et tester les produits dans le contexte de leur l'application ou utilisation spécifique.
Ni la société Schneider Electric Industries SAS, ni aucune de ses filiales ou sociétés dans lesquelles elle détient une participation, ne peut être tenue pour responsable de la mauvaise utilisation de l'information contenue dans le présent document.

# Durabilité de l'offre

☑ Déclaration REACh
Declaration REACh
Conforme Déclaration RoHS UE
Oui
<sup>™</sup> Oui
Déclaration RoHS Pour La Chine
Profil Environnemental Du Produit
☑ Informations De Fin De Vie

# Garantie contractuelle

Garantie 18 mois
------------------