

# Fiche technique du produit

Spécifications



## ComPacT NSX - Accessoire NSX400/630, verrouillage télécommande sans serrure

LV432649

Statut commercial: Commercialisé

### Principales

Nom de l'appareil	adaptateur de serrure du mécanisme moteur
Type de produit ou équipement	Adaptateur de verrouillage
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoire de verrouillage
Compatibilité de gamme	ComPacT ComPacT NSX400 ComPacT ComPacT NSX630 ComPacT ComPacT NSX400 DC ComPacT ComPacT NSX630 DC

### Complémentaires

Destination de la serrure à clé	Mécanisme moteur
Type de verrouillage	Ronis Profalux
Position de verrouillage	À l'avant
Verrouillages optionnels	Sans serrures

### Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Hauteur de l'emballage 1	11,1 cm
Largeur de l'emballage 1	11,5 cm
Longueur de l'emballage 1	1,0 cm
Poids de l'emballage (Kg)	20,0 g
Type d'emballage 2	S03
Nb produits dans l'emballage 2	50
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	1,406 kg

### Garantie contractuelle

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

Clause de non responsabilité : Cette documentation n'est pas destinée à remplacer ni ne peut servir à déterminer l'adéquation ou la fiabilité de ces produits dans le cadre d'une application spécifique.

## Environmental Data

Schneider Electric vise à atteindre le statut de Net Zero d'ici 2050 grâce à des partenariats avec la chaîne logistique, des matériaux à faible impact et une circularité via notre campagne en cours "Use Better, Use Longer, Use Again" pour prolonger la durée de vie des produits et leur recyclabilité.

[Environmental Data expliquées >](#)

### Use Better

 <b>Matières et Substances</b>	
Emballage avec carton recyclé	Oui
Emballage sans plastique	Non
<a href="#">Directive RoHS UE</a>	Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE)
Statut sur la présence d'halogène	Le produit contient un halogène au-dessus des seuils

### Use Again

 <b>Réemballer et réusiner</b>	
Reprise	Non