

# Fiche technique du produit

Spécifications



## ComPacT NSX - Réhausse pour alignement face avant pour NSX100-250

LV431064

Statut commercial: Commercialisé

### Principales

Nom de l'appareil	base d'alignement avant
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoires d'installation
Compatibilité de gamme	ComPacT ComPacT NSX100 ComPacT ComPacT NSX160 ComPacT ComPacT NSX250 ComPacT ComPacT NSX100 DC ComPacT ComPacT NSX160 DC ComPacT ComPacT NSX250 DC ComPacT ComPacT INV ComPacT ComPacT INS
Description des pôles	3P 4P

### Complémentaires

Mode d'installation	Façade
---------------------	--------

### Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	3,000 cm
Largeur de l'emballage 1	25,000 cm
Longueur de l'emballage 1	30,000 cm
Poids de l'emballage 1	300,200 g
Type d'emballage 2	S04
Nb produits dans l'emballage 2	25
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	8,205 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



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 UE RoHS</a>	Conforme
Numéro SCIP	Fb5ddc33-b480-432f-88a1-14c6eeeb8129
Règlementation REACH	<a href="#">Déclaration REACH</a>

Use Again

 <b>Réemballer et réusiner</b>	
Reprise	No
DEEE	 Le produit doit être éliminé sur les marchés de l'Union européenne à la suite d'une collecte spécifique des déchets et ne jamais finir dans des poubelles