

# Fiche technique du produit

Spécifications

## ComPacT NSX - 4 bornes acier à vis pour câbles 1,5 à 95mm<sup>2</sup> pour NSX100-250



LV429243

Statut commercial: Commercialisé

### Principales

Type de produit ou équipement	Connecteur de câble nu
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoire de raccordement
Compatibilité de gamme	ComPacT ComPacT NSX100 ComPacT ComPacT NSX160 ComPacT ComPacT NSX DC ComPacT ComPacT NSX100 ComPacT ComPacT NSX160 ComPacT ComPacT NSX100 DC ComPacT ComPacT NSX160 DC EasyPact EasyPact CVS100 EasyPact EasyPact CVS160 ComPacT ComPacT INS100...250 ComPacT ComPacT INV100...250
Description des pôles	4P
Quantité du lot	Lot de 4

### Complémentaires

[In] courant assigné d'emploi	160 A
Matière des conducteurs	Acier
Raccordement	Borne à vis1 câble(s) 1,5...95 mm <sup>2</sup>

### Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	4,400 cm
Largeur de l'emballage 1	13,200 cm
Longueur de l'emballage 1	14,400 cm
Poids de l'emballage 1	232,600 g
Type d'emballage 2	S04
Nb produits dans l'emballage 2	70
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	16,982 kg

### Garantie contractuelle

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

## 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 UE RoHS</a>	Conforme
Règlementation REACH	<a href="#">Déclaration REACH</a>
Teneur en halogène	Le produit contient un halogène au-dessus des seuils

### Use Again

 <b>Réemballer et réuser</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