

# Fiche technique du produit

Spécifications



## ComPacT NSX - Cache-borne pour mise en série/parallèle - 3P - pour NSX100-250

LV438325

Statut commercial: Commercialisé

### Principales

Type de produit ou équipement	Auxiliaire temporisable
Compatibilité de gamme	ComPacT ComPacT NSX DC NSX100 DC ComPacT ComPacT NSX DC NSX160 DC ComPacT ComPacT NSX DC NSX250 DC ComPacT ComPacT NSX100 DC ComPacT ComPacT NSX160 DC ComPacT ComPacT NSX250 DC
Type d'accessoires / pièces séparées	Accessoires d'isolation
Description des pôles	3P
Quantité par lot	1 jeu

### Complémentaires

Couplage de sortie	Séries
Emplacement du raccordement	En amont En aval
Degré de protection IP	IP40 conforming to IEC 60529

### Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Hauteur de l'emballage 1	7,500 cm
Largeur de l'emballage 1	18,000 cm
Longueur de l'emballage 1	35,500 cm
Poids de l'emballage (Kg)	372,000 g
Type d'emballage 2	S04
Nb produits dans l'emballage 2	7
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	3,426 kg
Type d'emballage 3	P12
Nb produits dans l'emballage 3	28
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	25,704 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 >](#)

### Empreinte environnementale

Empreinte carbone du cycle de vie total 3

Profil environnemental du produit (PEP) [Profil environnemental du Produit](#)

### Use Better

#### Matières et Substances

Emballage avec carton recyclé Oui

Emballage sans plastique Non

[Directive RoHS UE](#) Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE)

Régulation REACH [Déclaration REACH](#)

Statut sur la présence d'halogène Le produit contient un halogène au-dessus des seuils

sans PVC Oui

### Use Again

#### Réemballer et réuser

Profil de circularité Pas d'opérations particulières de recyclage requises

Reprise Non