

Fiche technique du produit

Spécifications



ComPacT NSX - Embase - pour 2 blocs mobiles NSX100-250

LV429275

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Gamme de produit	ComPacT NSX100...250 ComPacT NSX100...250 DC nouvelle génération ComPacT NSX100...250 ComPacT NSX100...250 DC
Nom de l'appareil	support
Type de produit ou équipement	Support
Application	Capteur de bus 3 couches
Compatibilité de gamme	ComPacT ComPacT NSX100 ComPacT ComPacT NSX160 ComPacT ComPacT NSX250 ComPacT ComPacT NSX100 ComPacT ComPacT NSX160 ComPacT ComPacT NSX250 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

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	3 cm
Largeur de l'emballage 1	7 cm
Longueur de l'emballage 1	9,2 cm
Poids de l'emballage 1	28 g
Type d'emballage 2	S03
Nb produits dans l'emballage 2	80
Hauteur de l'emballage 2	30 cm
Largeur de l'emballage 2	30 cm
Longueur de l'emballage 2	40 cm
Poids de l'emballage 2	2,762 kg
Type d'emballage 3	P12
Nb produits dans l'emballage 3	640
Hauteur de l'emballage 3	50 cm
Largeur de l'emballage 3	80 cm
Longueur de l'emballage 3	120 cm

Poids de l'emballage 3 35,096 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 (kg CO2 eq.)	1
--------------------------------	---

Use Better

Matières et Substances

Emballage avec carton recyclé	Oui
-------------------------------	-----

Emballage sans plastique	Non
--------------------------	-----

Directive UE RoHS	Conformité proactive (produit hors de la portée juridique de la directive européenne RoHS)
-----------------------------------	--

Règlementation REACH	Déclaration REACH
----------------------	-----------------------------------

Teneur en halogène	Le produit contient un halogène au-dessus des seuils
--------------------	--

Use Again

Réemballer et réuser

Reprise	No
---------	----