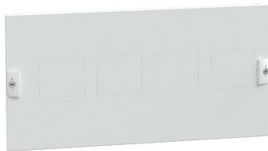


# Fiche technique du produit

Spécifications



## PrismaSeT P - Plastron NSXm - 5M - 4x4P cde rotative directe-fixe-L650

LVS03227

Statut commercial: Commercialisé

### Principales

Gamme	PrismaSeT
Gamme de produit	PrismaSeT P
Type de produit ou équipement	Plastron
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoires d'installation
Compatibilité de gamme	PrismaSeT PrismaSeT P cellule
Type de plastron	Découpe
Produit installé	ComPacT : fixe NSXm sans protection différentielle - contrôle : poignée rotative directe - vertical installation
Description des pôles	4 x4P: platine de montage support: NSXm vertical installation
Position de montage	Vertical

### Complémentaires

Description du coffret/armoire	Cellule - largeur 650 mm profondeur 400 mm
Position du raccordement	Connexion directe
Nombre de modules verticaux (50 mm)	5
Normes	IEC 61439-1 IEC 61439-2
Certifications du produit	ASTA
Finition de la surface	Mat Texturé
Traitement de protection	Électrophorèse et poudre d'époxy-polyester polymérisée à chaud
Couleur	Blanc (RAL 9003)
Hauteur	250 mm
Quantité par lot	Lot de 1
Unité fonctionnelle	650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSXm sans fixe poignée rotative directe vertical 4P 4 direct 8

### Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Hauteur de l'emballage 1	2,800 cm
Largeur de l'emballage 1	25,600 cm
Longueur de l'emballage 1	51,200 cm

<b>Poids de l'emballage (Kg)</b>	1,030 kg
<b>Type d'emballage 2</b>	S04
<b>Nb produits dans l'emballage 2</b>	10
<b>Hauteur de l'emballage 2</b>	30,000 cm
<b>Largeur de l'emballage 2</b>	40,000 cm
<b>Longueur de l'emballage 2</b>	60,000 cm
<b>Poids de l'emballage 2</b>	11,365 kg
<b>Type d'emballage 3</b>	BB1
<b>Nb produits dans l'emballage 3</b>	10
<b>Hauteur de l'emballage 3</b>	16,800 cm
<b>Largeur de l'emballage 3</b>	27,700 cm
<b>Longueur de l'emballage 3</b>	52,800 cm
<b>Poids de l'emballage 3</b>	10,704 kg

## Garantie contractuelle

<b>Garantie</b>	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

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

Produit avec composants plastiques sans halogènes

sans PVC

Oui

## Use Again

### Réemballer et réusiner

Profil de circularité

Pas d'opérations particulières de recyclage requises

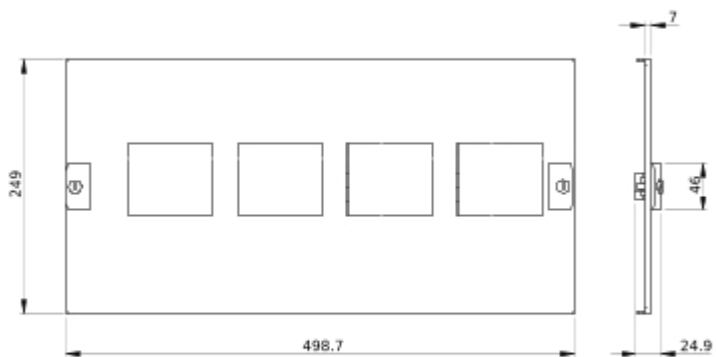
Reprise

Non

## Technical Illustration

### Dimensions

---



- All dimensions are approximate and are in  
- Also see technical documentation.