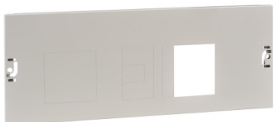


# Fiche technique du produit

Spécifications

## PrismaSeT P - Plastron NSX100/250-4M-4P-L650-socle horizont.-Cde maneton



LVS03606

**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

### Complémentaires

Description du coffret/armoire	Cellule - largeur 650 mm profondeur 400 mm
Position du raccordement	Connexion directe
Nombre de modules verticaux (50 mm)	4
Normes	IEC 61439-1 IEC 61439-2
Certifications du produit	ASTA

<b>Finition de la surface</b>	Texturé Mat
<b>Traitement de protection</b>	Électrophorèse et poudre d'époxy-polyester polymérisée à chaud
<b>Couleur</b>	Blanc (RAL 9003)
<b>Hauteur</b>	200 mm
<b>Poids du produit</b>	0,76 kg
<b>Quantité du lot</b>	Lot de 1
<b>Unité fonctionnelle</b>	650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule EasyPact CVS100...160 sans fixe poignée rotative frontale directe horizontal 4P 1 direct 4 650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule EasyPact CVS250 sans fixe poignée rotative frontale directe horizontal 4P 1 direct 4 650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX100...160 sans fixe par maneton horizontal 4P 1 direct 4 650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX100...160 sans fixe poignée rotative frontale directe horizontal 4P 1 direct 4 650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX100...160 sans fixe mécanisme moteur horizontal 4P 1 direct 4 650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX100...160 sans plug-in poignée rotative frontale directe horizontal 4P 1 direct 4 650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX100...160 sans plug-in mécanisme moteur horizontal 4P 1 direct 4 650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX100...160 sans plug-in par maneton horizontal 4P 1 direct 4 650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX250 sans fixe par maneton horizontal 4P 1 direct 4 650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX250 sans fixe poignée rotative frontale directe horizontal 4P 1 direct 4 650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX250 sans fixe mécanisme moteur horizontal 4P 1 direct 4 650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX250 sans plug-in poignée rotative frontale directe horizontal 4P 1 direct 4 650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX250 sans plug-in mécanisme moteur horizontal 4P 1 direct 4 650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX250 sans plug-in par maneton horizontal 4P 1 direct 4 650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule EasyPact CVS100...160 avec fixe poignée rotative frontale directe horizontal 4P 1 direct 4 650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule EasyPact CVS250 avec fixe poignée rotative frontale directe horizontal 4P 1 direct 4 650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX100...160 avec fixe par maneton horizontal 4P 1 direct 4 650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX100...160 avec fixe poignée rotative frontale directe horizontal 4P 1 direct 4 650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX100...160 avec fixe mécanisme moteur horizontal 4P 1 direct 4 650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX100...160 avec plug-in poignée rotative frontale directe horizontal 4P 1 direct 4 650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX100...160 avec plug-in mécanisme moteur horizontal 4P 1 direct 4 650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX100...160 avec plug-in par maneton horizontal 4P 1 direct 4 650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX250 avec fixe par maneton horizontal 4P 1 direct 4 650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX250 avec fixe poignée rotative frontale directe horizontal 4P 1 direct 4 650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX250 avec fixe mécanisme moteur horizontal 4P 1 direct 4 650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX250 avec plug-in poignée rotative frontale directe horizontal 4P 1 direct 4 650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX250 avec plug-in mécanisme moteur horizontal 4P 1 direct 4 650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX250 avec plug-in par maneton horizontal 4P 1 direct 4 650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule Enerlin'X FDM121 fixe contrôle à distance vertical 1

## Emballage

<b>Type d'emballage 1</b>	PCE
<b>Nb produits dans l'emballage 1</b>	1

Hauteur de l'emballage 1	3,0 cm
Largeur de l'emballage 1	21,0 cm
Longueur de l'emballage 1	51,0 cm
Poids de l'emballage 1	798,0 g
Type d'emballage 2	BB1
Nb produits dans l'emballage 2	10
Hauteur de l'emballage 2	16,5 cm
Largeur de l'emballage 2	22,2 cm
Longueur de l'emballage 2	52,4 cm
Poids de l'emballage 2	8,29 kg
Type d'emballage 3	P12
Nb produits dans l'emballage 3	360
Hauteur de l'emballage 3	102,0 cm
Largeur de l'emballage 3	80,0 cm
Longueur de l'emballage 3	120,0 cm
Poids de l'emballage 3	310,0 kg

## Garantie contractuelle

Garantie 18 mois



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

[Profil environnemental du Produit](#)

## **Use Better**

### **Matières et Substances**

Emballage avec carton recyclé	Oui
Emballage sans plastique	Non
<a href="#">Directive UE RoHS</a>	Conformité proactive (produit hors de la portée juridique de la directive européenne RoHS)
Réglementation REACh	<a href="#">Déclaration REACh</a>
Teneur en halogène	Pièces en plastique sans halogène
sans PVC	Oui

## **Use Again**

### **Réemballer et réusiner**

Profil Économie Circulaire	<a href="#">Pas d'opérations particulières de recyclage requises</a>
Reprise	No

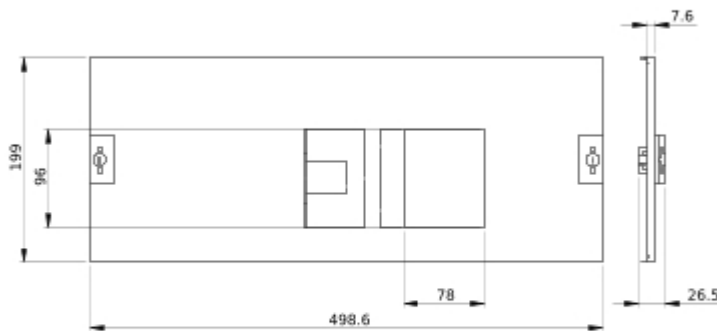
# Fiche technique du produit

LVS03606

Technical Illustration

## Dimensions

---



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