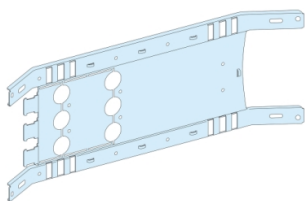


# Fiche technique du produit

Spécifications



## PrismaSeT P - Platine NSX400-630 - fixe - 3P-horizontal-Cde maneton- L650

LVS03451

Statut commercial: Commercialisé

### Principales

Gamme	PrismaSeT
Gamme de produit	PrismaSeT P
Type de produit ou équipement	Platine de montage
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoire d'installation
Compatibilité de gamme	PrismaSeT PrismaSeT P cellule
Description d'installation	Cellule - largeur 650 mm profondeur 400 mm
Produit installé	EasyPact : fixe CVS400 sans protection différentielle - contrôle : par maneton - horizontal installation EasyPact : fixe CVS630 sans protection différentielle - contrôle : par maneton - horizontal installation EasyPact : fixe EZC400 - contrôle : par maneton - horizontal installation EasyPact : fixe EZC630 - contrôle : par maneton - horizontal installation ComPacT : fixe NSX400 sans protection différentielle - contrôle : par maneton - horizontal installation ComPacT : fixe NSX630 sans protection différentielle - contrôle : par maneton - horizontal installation EasyPact : fixe CVS400 avec protection différentielle - contrôle : par maneton - horizontal installation EasyPact : fixe CVS630 avec protection différentielle - contrôle : par maneton - horizontal installation ComPacT : fixe NSX400 avec protection différentielle - contrôle : par maneton - horizontal installation ComPacT : fixe NSX630 avec protection différentielle - contrôle : par maneton - horizontal installation
Description des pôles	1 x3P: fixe CVS400 horizontal installation 1 x3P: fixe CVS630 horizontal installation 1 x3P: fixe EZC400 horizontal installation 1 x3P: fixe EZC630 horizontal installation 1 x3P: fixe NSX400 horizontal installation 1 x3P: fixe NSX630 horizontal installation
Nombre de modules verticaux	4 module(s) : CVS400 sans protection différentielle , direct dans 650 mm largecellule 4 module(s) : CVS630 sans protection différentielle , direct dans 650 mm largecellule 4 module(s) : EZC400, direct dans 650 mm largecellule 4 module(s) : EZC630, direct dans 650 mm largecellule 4 module(s) : NSX400 sans protection différentielle , direct dans 650 mm largecellule 4 module(s) : NSX630 sans protection différentielle , direct dans 650 mm largecellule 4 module(s) : CVS400 avec protection différentielle , direct dans 650 mm largecellule 4 module(s) : CVS630 avec protection différentielle , direct dans 650 mm largecellule 4 module(s) : NSX400 avec protection différentielle , direct dans 650 mm largecellule 4 module(s) : NSX630 avec protection différentielle , direct dans 650 mm largecellule
Normes	CEI 61439-2
Certifications du produit	ASTA

### Complémentaires

Matière	Tôle d'acier
Traitement de protection	Électrophorèse et poudre d'époxy-polyester polymérisée à chaud

<b>Finition de la surface</b>	Texturé Mat
<b>Couleur</b>	Blanc (RAL 9003)
<b>largeur</b>	650 mm
<b>Hauteur</b>	200 mm
<b>Poids du produit</b>	1,48 kg
<b>Unité fonctionnelle</b>	650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule EasyPact CVS400 sans fixe par maneton horizontal 3P 1 direct 4 12,5 mm 650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule EasyPact CVS630 sans fixe par maneton horizontal 3P 1 direct 4 12,5 mm 650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule EasyPact EZC400 fixe par maneton horizontal 3P 1 direct 4 12,5 mm 650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule EasyPact EZC630 fixe par maneton horizontal 3P 1 direct 4 12,5 mm 650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX400 sans fixe par maneton horizontal 3P 1 direct 4 12,5 mm 650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX630 sans fixe par maneton horizontal 3P 1 direct 4 12,5 mm 650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule EasyPact CVS400 avec fixe par maneton horizontal 3P 1 direct 4 12,5 mm 650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule EasyPact CVS630 avec fixe par maneton horizontal 3P 1 direct 4 12,5 mm 650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX400 avec fixe par maneton horizontal 3P 1 direct 4 12,5 mm 650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX630 avec fixe par maneton horizontal 3P 1 direct 4 12,5 mm

## Emballage

<b>Type d'emballage 1</b>	PCE
<b>Nb produits dans l'emballage 1</b>	1
<b>Hauteur de l'emballage 1</b>	5,8 cm
<b>Largeur de l'emballage 1</b>	19,5 cm
<b>Longueur de l'emballage 1</b>	57,5 cm
<b>Poids de l'emballage 1</b>	1,475 kg
<b>Type d'emballage 2</b>	CAR
<b>Nb produits dans l'emballage 2</b>	5
<b>Hauteur de l'emballage 2</b>	31,5 cm
<b>Largeur de l'emballage 2</b>	22,5 cm
<b>Longueur de l'emballage 2</b>	59,0 cm
<b>Poids de l'emballage 2</b>	7,854 kg
<b>Type d'emballage 3</b>	P12
<b>Nb produits dans l'emballage 3</b>	70
<b>Hauteur de l'emballage 3</b>	77,0 cm
<b>Largeur de l'emballage 3</b>	80,0 cm
<b>Longueur de l'emballage 3</b>	120,0 cm
<b>Poids de l'emballage 3</b>	121,0 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

Communication  
environnementale

[Profil environnemental du  
Produit](#)



Accepté

## 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)

Numéro SCIP

4758f26b-dbf8-498a-  
a5c2-4de140d6aa9a

Règlementation REACH

[Déclaration REACH](#)

Règlement RoHS chinois

[Déclaration RoHS pour la  
Chine](#)

sans PVC

Oui

## Use Again

 **Réemballer et réusiner**

Profil Économie Circulaire

**Pas d'opérations particulières  
de recyclage requises**

Teneur en halogène

**Pièces en plastique sans  
halogène**

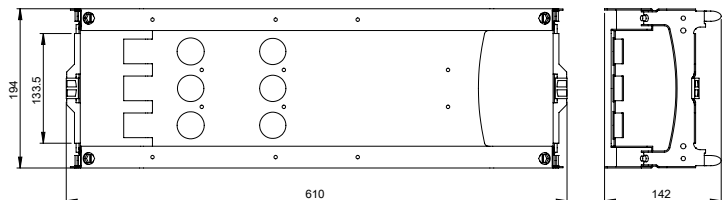
Reprise

**No**

## Technical Illustration

### Dimensions

---



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