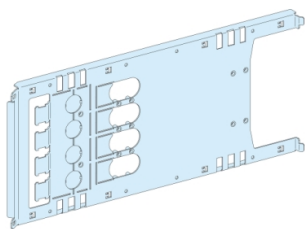


# Fiche technique du produit

Spécifications



## PrismaSeT P - Platine NSX630 - fixe - 4P-horizont.-Cde rotat. Manet. L650

LVS03454

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	Accessoires 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 : poignée rotative frontale directe - horizontal installation EasyPact : fixe CVS630 sans protection différentielle - contrôle : poignée rotative frontale directe - horizontal installation ComPacT : plug-in NSX400 sans protection différentielle - contrôle : par maneton - horizontal installation ComPacT : fixe NSX400 sans protection différentielle - contrôle : poignée rotative frontale directe - horizontal installation ComPacT : fixe NSX400 sans protection différentielle - contrôle : mécanisme moteur - horizontal installation ComPacT : plug-in NSX400 sans protection différentielle - contrôle : poignée rotative frontale directe - horizontal installation ComPacT : plug-in NSX400 sans protection différentielle - contrôle : mécanisme moteur - horizontal installation ComPacT : plug-in NSX630 sans protection différentielle - contrôle : par maneton - horizontal installation ComPacT : fixe NSX630 sans protection différentielle - contrôle : poignée rotative frontale directe - horizontal installation ComPacT : fixe NSX630 sans protection différentielle - contrôle : mécanisme moteur - horizontal installation ComPacT : plug-in NSX630 sans protection différentielle - contrôle : poignée rotative frontale directe - horizontal installation ComPacT : plug-in NSX630 sans protection différentielle - contrôle : mécanisme moteur - horizontal installation EasyPact : fixe CVS400 avec protection différentielle - contrôle : poignée rotative frontale directe - horizontal installation EasyPact : fixe CVS630 avec protection différentielle - contrôle : poignée rotative frontale directe - horizontal installation ComPacT : plug-in NSX400 avec protection différentielle - contrôle : par maneton - horizontal installation ComPacT : fixe NSX400 avec protection différentielle - contrôle : poignée rotative frontale directe - horizontal installation ComPacT : fixe NSX400 avec protection différentielle - contrôle : mécanisme moteur - horizontal installation ComPacT : plug-in NSX400 avec protection différentielle - contrôle : poignée rotative frontale directe - horizontal installation ComPacT : plug-in NSX400 avec protection différentielle - contrôle : mécanisme moteur - horizontal installation ComPacT : plug-in NSX630 avec protection différentielle - contrôle : par maneton - horizontal installation ComPacT : fixe NSX630 avec protection différentielle - contrôle : poignée rotative frontale directe - horizontal installation ComPacT : fixe NSX630 avec protection différentielle - contrôle : mécanisme moteur - horizontal installation ComPacT : plug-in NSX630 avec protection différentielle - contrôle : poignée rotative frontale directe - horizontal installation ComPacT : plug-in NSX630 avec protection différentielle - contrôle : mécanisme moteur - horizontal installation

<b>Description des pôles</b>	1 x4P: fixe CVS400 horizontal installation 1 x4P: fixe CVS630 horizontal installation 1 x4P: fixe NSX400 horizontal installation 1 x4P: fixe NSX630 horizontal installation 1 x4P: plug-in NSX400 horizontal installation 1 x4P: plug-in NSX630 horizontal installation
<b>Nombre de modules verticaux</b>	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) : NSX400 avec protection différentielle , direct dans 650 mm largecellule 4 module(s) : NSX630 avec protection différentielle , direct dans 650 mm largecellule 5 module(s) : CVS400 sans protection différentielle , direct dans 650 mm largecellule 5 module(s) : CVS630 sans protection différentielle , direct dans 650 mm largecellule 5 module(s) : NSX400 sans protection différentielle , direct dans 650 mm largecellule 5 module(s) : NSX630 sans protection différentielle , direct dans 650 mm largecellule 5 module(s) : CVS400 avec protection différentielle , direct dans 650 mm largecellule 5 module(s) : CVS630 avec protection différentielle , direct dans 650 mm largecellule 5 module(s) : NSX400 avec protection différentielle , direct dans 650 mm largecellule 5 module(s) : NSX630 avec protection différentielle , direct dans 650 mm largecellule
<b>Normes</b>	IEC 61439-2
<b>Certifications du produit</b>	ASTA

## Complémentaires

<b>Matière</b>	Tôle d'acier
<b>Traitement de protection</b>	Électrophorèse et poudre d'époxy-polyester polymérisée à chaud
<b>Finition de la surface</b>	Mat Texturé
<b>Couleur</b>	Blanc (RAL 9003)
<b>largeur</b>	650 mm
<b>Hauteur</b>	250 mm
<b>Poids du produit</b>	2,96 kg

<b>Unité fonctionnelle</b>	650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule EasyPact CVS400 sans fixe poignée rotative frontale directe horizontal 4P 1 direct 5 12,5 mm 650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule EasyPact CVS630 sans fixe poignée rotative frontale directe horizontal 4P 1 direct 5 12,5 mm 650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX400 sans plug-in par maneton horizontal 4P 1 direct 4 12,5 mm 650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX400 sans fixe poignée rotative frontale directe horizontal 4P 1 direct 5 12,5 mm 650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX400 sans fixe mécanisme moteur horizontal 4P 1 direct 5 12,5 mm 650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX400 sans plug-in poignée rotative frontale directe horizontal 4P 1 direct 5 12,5 mm 650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX400 sans plug-in mécanisme moteur horizontal 4P 1 direct 5 12,5 mm 650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX630 sans plug-in par maneton horizontal 4P 1 direct 4 12,5 mm 650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX630 sans fixe poignée rotative frontale directe horizontal 4P 1 direct 5 12,5 mm 650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX630 sans fixe mécanisme moteur horizontal 4P 1 direct 5 12,5 mm 650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX630 sans plug-in poignée rotative frontale directe horizontal 4P 1 direct 5 12,5 mm 650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX630 sans plug-in mécanisme moteur horizontal 4P 1 direct 5 12,5 mm 650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule EasyPact CVS400 avec fixe poignée rotative frontale directe horizontal 4P 1 direct 5 12,5 mm 650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule EasyPact CVS630 avec fixe poignée rotative frontale directe horizontal 4P 1 direct 5 12,5 mm 650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX400 avec plug-in par maneton horizontal 4P 1 direct 4 12,5 mm 650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX400 avec fixe poignée rotative frontale directe horizontal 4P 1 direct 5 12,5 mm 650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX400 avec fixe mécanisme moteur horizontal 4P 1 direct 5 12,5 mm 650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX400 avec plug-in poignée rotative frontale directe horizontal 4P 1 direct 5 12,5 mm 650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX400 avec plug-in mécanisme moteur horizontal 4P 1 direct 5 12,5 mm 650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX630 avec plug-in par maneton horizontal 4P 1 direct 4 12,5 mm 650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX630 avec fixe poignée rotative frontale directe horizontal 4P 1 direct 5 12,5 mm 650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX630 avec fixe mécanisme moteur horizontal 4P 1 direct 5 12,5 mm 650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX630 avec plug-in poignée rotative frontale directe horizontal 4P 1 direct 5 12,5 mm 650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX630 avec plug-in mécanisme moteur horizontal 4P 1 direct 5 12,5 mm
----------------------------	--

## Emballage

<b>Type d'emballage 1</b>	PCE
<b>Nombre d'unité par paquet</b>	1
<b>Hauteur de l'emballage 1</b>	3,600 cm
<b>Largeur de l'emballage 1</b>	24,700 cm
<b>Longueur de l'emballage 1</b>	58,000 cm
<b>Poids de l'emballage (Kg)</b>	2,951 kg
<b>Type d'emballage 2</b>	S04
<b>Nb produits dans l'emballage 2</b>	6
<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>	18,406 kg
<b>Type d'emballage 3</b>	P12
<b>Nb produits dans l'emballage 3</b>	72

Hauteur de l'emballage 3	103,000 cm
Largeur de l'emballage 3	80,000 cm
Longueur de l'emballage 3	120,000 cm
Poids de l'emballage 3	226,472 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

Profil environnemental du produit (PEP)

[Profil environnemental du Produit](#)

### Use Better

#### Matières et Substances

Emballage avec carton recyclé	Oui
Emballage sans plastique	Non
<a href="#">Directive RoHS UE</a>	Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE)
Numéro SCIP	4758f26b-dbf8-498a-a5c2-4de140d6aa9a
Régulation REACH	<a href="#">Déclaration REACH</a>
Statut sur la présence d'halogène	Produit avec composants plastiques sans halogènes
sans PVC	Oui

### Use Again

#### Réemballer et réuser

Profil de circularité	Pas d'opérations particulières de recyclage requises
Reprise	Non

## Technical Illustration

### Dimensions

---

