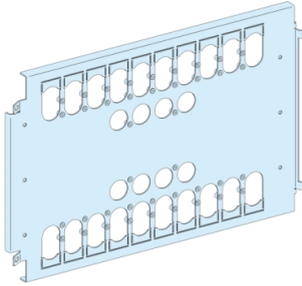


# Fiche technique du produit

Spécifications



## Prisma P - platine pour 1 ou 2 NSX/INS/INV 400/630 vertical

03461

! La production de ce produit a été arrêtée le: 31 mars 2022

! Fin de service le: 30 sept. 2023

! Arrêt de commercialisation

Statut commercial: Arrêt de commercialisation

## Principales

Gamme	Prisma
Gamme De Produit	Prisma P
Type De Produit Ou Équipement	Platine de montage
Catégorie D'Accessoire / De Pièce Détachée	Accessoire d'installation
Compatibilité De Gamme	Prisma Prisma P unité fonctionnelle
Description D'Installation	Cellule - largeur 650 mm profondeur 400 mm

Clause de non responsabilité : Cette documentation n'est pas destinée à remplacer ni ne peut servir à déterminer l'adéquation ou la fiabilité de ces produits dans le cadre d'une application spécifique



---

ComPacT : plug-in NSX630 avec protection differentielle - contrôle : par maneton -  
vertical installation

ComPacT : plug-in NSX630 avec protection differentielle - contrôle : poignée rotative  
frontale directe - vertical installation

ComPacT : extraire NSX630 avec protection differentielle - contrôle : par maneton -  
vertical installation

ComPacT : extraire NSX630 avec protection differentielle - contrôle : poignée rotative  
frontale directe - vertical installation

ComPacT : extraire NSX630 avec protection differentielle - contrôle : commande  
électrique - vertical installation

---

**Description Des Pôles**

1 x3P: fixe CVS400 vertical installation  
1 x4P: fixe CVS400 vertical installation  
1 x3P: fixe CVS630 vertical installation  
1 x4P: fixe CVS630 vertical installation  
1 x3P: fixe EZC400 vertical installation  
1 x4P: fixe EZC400 vertical installation  
1 x3P: fixe EZC630 vertical installation  
1 x4P: fixe EZC630 vertical installation  
1 x3P: fixe INS320 à 400 vertical installation  
1 x4P: fixe INS320 à 400 vertical installation  
1 x3P: fixe INS500...630 vertical installation  
1 x4P: fixe INS500...630 vertical installation  
1 x3P: fixe INV320 à 400 vertical installation  
1 x4P: fixe INV320 à 400 vertical installation  
1 x3P: fixe INV500...630 vertical installation  
1 x4P: fixe INV500...630 vertical installation  
1 x3P: fixe NSX400 vertical installation  
1 x4P: fixe NSX400 vertical installation  
1 x3P: fixe NSX630 vertical installation  
1 x4P: fixe NSX630 vertical installation  
1 x3P: plug-in NSX400 vertical installation  
1 x4P: plug-in NSX400 vertical installation  
1 x3P: extraire NSX400 vertical installation  
1 x4P: extraire NSX400 vertical installation  
2 x3P: fixe NSX400 vertical installation  
2 x4P: fixe NSX400 vertical installation  
2 x3P: plug-in NSX400 vertical installation  
2 x4P: plug-in NSX400 vertical installation  
2 x3P: extraire NSX400 vertical installation  
2 x4P: extraire NSX400 vertical installation  
1 x3P: plug-in NSX630 vertical installation  
1 x4P: plug-in NSX630 vertical installation  
1 x3P: extraire NSX630 vertical installation  
1 x4P: extraire NSX630 vertical installation  
2 x3P: fixe NSX630 vertical installation  
2 x4P: fixe NSX630 vertical installation  
2 x3P: plug-in NSX630 vertical installation  
2 x4P: plug-in NSX630 vertical installation  
2 x3P: extraire NSX630 vertical installation  
2 x4P: extraire NSX630 vertical installation  
2 x3P: fixe CVS630 vertical installation  
2 x4P: fixe CVS630 vertical installation  
2 x3P: fixe CVS400 vertical installation  
2 x4P: fixe CVS400 vertical installation

---

**Nombre De Modules Verticaux**

13 module(s) : CVS400 sans protection differentielle , direct dans 650 mm largecellule  
13 module(s) : CVS630 sans protection differentielle , direct dans 650 mm largecellule  
13 module(s) : EZC400, direct dans 650 mm largecellule  
13 module(s) : EZC630, direct dans 650 mm largecellule  
10 module(s) : INS320 à 400, direct dans 650 mm largecellule  
11 module(s) : INS500...630, direct dans 650 mm largecellule  
10 module(s) : INV320 à 400, direct dans 650 mm largecellule  
11 module(s) : INV500...630, direct dans 650 mm largecellule  
11 module(s) : NSX400 sans protection differentielle , direct dans 650 mm largecellule  
13 module(s) : NSX630 sans protection differentielle , direct dans 650 mm largecellule  
15 module(s) : CVS400 avec protection differentielle , direct dans 650 mm largecellule  
13 module(s) : CVS400 avec protection differentielle , direct dans 650 mm largecellule  
15 module(s) : CVS630 avec protection differentielle , direct dans 650 mm largecellule  
13 module(s) : CVS630 avec protection differentielle , direct dans 650 mm largecellule  
13 module(s) : NSX400 avec protection differentielle , direct dans 650 mm largecellule  
15 module(s) : NSX630 avec protection differentielle , direct dans 650 mm largecellule

---

**Normes**

CEI 61439-2

---

**Certifications Du Produit**

ASEFA

## Complémentaires

<b>Traitement De Protection</b>	Électrophorèse et poudre d'époxy-polyester polymérisée à chaud
<b>Finition De La Surface</b>	Mat Lisse
<b>Couleur</b>	Blanc (RAL 9001)
<b>Largeur</b>	650 mm
<b>Hauteur</b>	372 mm
<b>Poids Du Produit</b>	5,08 kg

---

**Unité Fonctionnelle**

650 mm 400 mm Prisma P cellule EasyPact CVS400 sans fixe par maneton vertical 3P 1 direct 13 137,5 mm

650 mm 400 mm Prisma P cellule EasyPact CVS400 sans fixe par maneton vertical 4P 1 direct 13 137,5 mm

650 mm 400 mm Prisma P cellule EasyPact CVS400 sans fixe poignée rotative frontale directe vertical 3P 1 direct 13 137,5 mm

650 mm 400 mm Prisma P cellule EasyPact CVS400 sans fixe poignée rotative frontale directe vertical 4P 1 direct 13 137,5 mm

650 mm 400 mm Prisma P cellule EasyPact CVS630 sans fixe par maneton vertical 3P 1 direct 13 187,5 mm

650 mm 400 mm Prisma P cellule EasyPact CVS630 sans fixe par maneton vertical 4P 1 direct 13 187,5 mm

650 mm 400 mm Prisma P cellule EasyPact CVS630 sans fixe poignée rotative frontale directe vertical 3P 1 direct 13 187,5 mm

650 mm 400 mm Prisma P cellule EasyPact CVS630 sans fixe poignée rotative frontale directe vertical 4P 1 direct 13 187,5 mm

650 mm 400 mm Prisma P cellule EasyPact EZC400 fixe par maneton vertical 3P 1 direct 13 137,5 mm

650 mm 400 mm Prisma P cellule EasyPact EZC400 fixe par maneton vertical 4P 1 direct 13 137,5 mm

650 mm 400 mm Prisma P cellule EasyPact EZC630 fixe par maneton vertical 3P 1 direct 13 137,5 mm

650 mm 400 mm Prisma P cellule EasyPact EZC630 fixe par maneton vertical 4P 1 direct 13 137,5 mm

650 mm 400 mm Prisma P cellule ComPacT INS320 à 400 fixe poignée rotative frontale directe vertical 3P 1 direct 10 87,5 mm

650 mm 400 mm Prisma P cellule ComPacT INS320 à 400 fixe poignée rotative frontale directe vertical 4P 1 direct 10 87,5 mm

650 mm 400 mm Prisma P cellule ComPacT INS500...630 fixe poignée rotative frontale directe vertical 3P 1 direct 11 137,5 mm

650 mm 400 mm Prisma P cellule ComPacT INS500...630 fixe poignée rotative frontale directe vertical 4P 1 direct 11 137,5 mm

650 mm 400 mm Prisma P cellule ComPacT INV320 à 400 fixe poignée rotative frontale directe vertical 3P 1 direct 10 87,5 mm

650 mm 400 mm Prisma P cellule ComPacT INV320 à 400 fixe poignée rotative frontale directe vertical 4P 1 direct 10 87,5 mm

650 mm 400 mm Prisma P cellule ComPacT INV500...630 fixe poignée rotative frontale directe vertical 3P 1 direct 11 137,5 mm

650 mm 400 mm Prisma P cellule ComPacT INV500...630 fixe poignée rotative frontale directe vertical 4P 1 direct 11 137,5 mm

650 mm 400 mm Prisma P cellule ComPacT NSX400 sans fixe par maneton vertical 3P 1 direct 11 137,5 mm

650 mm 400 mm Prisma P cellule ComPacT NSX400 sans fixe par maneton vertical 4P 1 direct 11 137,5 mm

650 mm 400 mm Prisma P cellule ComPacT NSX400 sans plug-in par maneton vertical 3P 1 direct 11 137,5 mm

650 mm 400 mm Prisma P cellule ComPacT NSX400 sans plug-in par maneton vertical 4P 1 direct 11 137,5 mm

650 mm 400 mm Prisma P cellule ComPacT NSX400 sans fixe poignée rotative frontale directe vertical 3P 1 direct 11 137,5 mm

650 mm 400 mm Prisma P cellule ComPacT NSX400 sans fixe poignée rotative frontale directe vertical 4P 1 direct 11 137,5 mm

650 mm 400 mm Prisma P cellule ComPacT NSX400 sans fixe commande électrique vertical 3P 1 direct 11 137,5 mm

650 mm 400 mm Prisma P cellule ComPacT NSX400 sans fixe commande électrique vertical 4P 1 direct 11 137,5 mm

650 mm 400 mm Prisma P cellule ComPacT NSX400 sans plug-in poignée rotative frontale directe vertical 3P 1 direct 11 137,5 mm

650 mm 400 mm Prisma P cellule ComPacT NSX400 sans plug-in poignée rotative frontale directe vertical 4P 1 direct 11 137,5 mm

650 mm 400 mm Prisma P cellule ComPacT NSX400 sans plug-in commande électrique vertical 3P 1 direct 11 137,5 mm

650 mm 400 mm Prisma P cellule ComPacT NSX400 sans plug-in commande électrique vertical 4P 1 direct 11 137,5 mm

650 mm 400 mm Prisma P cellule ComPacT NSX400 sans extraire par maneton vertical 3P 1 direct 11 137,5 mm

650 mm 400 mm Prisma P cellule ComPacT NSX400 sans extraire par maneton vertical 4P 1 direct 11 137,5 mm

650 mm 400 mm Prisma P cellule ComPacT NSX400 sans extraire poignée rotative frontale directe vertical 3P 1 direct 11 137,5 mm

650 mm 400 mm Prisma P cellule ComPacT NSX400 sans extraire poignée rotative frontale directe vertical 4P 1 direct 11 137,5 mm

650 mm 400 mm Prisma P cellule ComPacT NSX400 sans extraire commande électrique vertical 3P 1 direct 11 137,5 mm

650 mm 400 mm Prisma P cellule ComPacT NSX400 sans extraire commande électrique vertical 4P 1 direct 11 137,5 mm

650 mm 400 mm Prisma P cellule ComPacT NSX400 sans fixe par maneton vertical 3P 2 direct 11 137,5 mm

650 mm 400 mm Prisma P cellule ComPacT NSX400 sans fixe par maneton vertical 4P 2 direct 11 137,5 mm







## Emballage

Type D'Emballage 1	PCE
Nb Produits Dans L'Emballage 1	1
Hauteur De L'Emballage 1	4,0 cm
Largeur De L'Emballage 1	30,0 cm
Longueur De L'Emballage 1	58,0 cm
Poids De L'Emballage 1	5,017 kg
Type D'Emballage 2	BB1
Nb Produits Dans L'Emballage 2	3
Hauteur De L'Emballage 2	29,0 cm
Largeur De L'Emballage 2	39,5 cm
Longueur De L'Emballage 2	59,5 cm
Poids De L'Emballage 2	15,795 kg
Type D'Emballage 3	P12
Nb Produits Dans L'Emballage 3	36
Hauteur De L'Emballage 3	105,0 cm
Largeur De L'Emballage 3	80,0 cm
Longueur De L'Emballage 3	120,0 cm
Poids De L'Emballage 3	194,16 kg

## Garantie contractuelle

Garantie	18 mois
----------	---------

## Développement durable

Le label **Green Premium™** montre l'engagement de Schneider Electric à fournir des produits aux performances environnementales exceptionnelles. Green Premium garantit le respect des dernières réglementations, la transparence de l'impact du produit sur l'environnement, ainsi que des produits circulaires avec de faibles émissions de CO<sub>2</sub>.

[En savoir plus sur Green Premium >](#)



Transparence RoHS/REACH

## Performances en matière de bien-être

Sans Mercure

Information Sur Les Exemptions RoHS [Oui](#)

Produit Avec Composants Plastiques Sans Halogènes

## Certifications et normes

**Directive RoHS Ue** [Conformité pro-active \(Produit en dehors du scope légal RoHS UE\)](#)  
[Déclaration RoHS UE](#)

**Régulation RoHS Chine** [Déclaration RoHS pour la Chine](#)  
Produit en dehors du périmètre RoHS pour la Chine. Déclaration relative aux substances pour votre information.

**Profil Environnemental** [Profil environnemental du Produit](#)

**Profil De Circularité** [Informations de fin de vie](#)