

# Fiche technique du produit

Spécifications



## Plastron pour NS1600-NT vertical, débrosable sur châssis



03691

! 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	Plastron
Catégorie D'Accessoire / De Pièce Détachée	Accessoire d'installation
Compatibilité De Gamme	Prisma Prisma P unité fonctionnelle
Type De Plastron	Découpe
Produit Installé	ComPacT : extraire NS1250 - contrôle : par maneton - vertical installation ComPacT : extraire NS1250 - contrôle : poignée rotative frontale directe - vertical installation ComPacT : extraire NS1250 - contrôle : commande électrique - vertical installation ComPacT : extraire NS1600 - contrôle : par maneton - vertical installation ComPacT : extraire NS1600 - contrôle : poignée rotative frontale directe - vertical installation ComPacT : extraire NS1600 - contrôle : commande électrique - vertical installation ComPacT : extraire NS630b...1000 - contrôle : par maneton - vertical installation ComPacT : extraire NS630b...1000 - contrôle : poignée rotative frontale directe - vertical installation ComPacT : extraire NS630b...1000 - contrôle : commande électrique - vertical installation Masterpact : extraire NT06 à 10 - contrôle : par maneton - vertical installation Masterpact : extraire NT06 à 10 - contrôle : commande électrique - vertical installation Masterpact : extraire NT12 - contrôle : par maneton - vertical installation Masterpact : extraire NT12 - contrôle : commande électrique - vertical installation Masterpact : extraire NT16 - contrôle : par maneton - vertical installation Masterpact : extraire NT16 - contrôle : commande électrique - vertical installation

Description Des Pôles	1 x3P: platine de montage support: NS1250 vertical installation 1 x4P: platine de montage support: NS1250 vertical installation 1 x3P: platine de montage support: NS1600 vertical installation 1 x4P: platine de montage support: NS1600 vertical installation 1 x3P: platine de montage support: NS630b...1000 vertical installation 1 x4P: platine de montage support: NS630b...1000 vertical installation 1 x3P: platine de montage support: NT06 à 10 vertical installation 1 x4P: platine de montage support: NT06 à 10 vertical installation 1 x3P: platine de montage support: NT12 vertical installation 1 x4P: platine de montage support: NT12 vertical installation 1 x3P: platine de montage support: NT16 vertical installation 1 x4P: platine de montage support: NT16 vertical installation
-----------------------	--

Position De Montage	Verticale Horizontale
---------------------	--------------------------

### Complémentaires

Description Du Coffret/Armoire	Cellule - largeur 650 mm profondeur 400 mm Cellule - largeur 650 mm profondeur 800 mm
Position Du Raccordement	Raccord avant Connexion arrière

Tarif HT hors éco-contribution France, Janvier 2024

<b>Nombre De Modules Verticaux (50 Mm)</b>	8
<b>Normes</b>	CEI 61439-2 CEI 61439-1
<b>Certifications Du Produit</b>	ASEFA
<b>Matière</b>	Acier
<b>Finition De La Surface</b>	Mat Lisse
<b>Traitement De Protection</b>	Électrophorèse et poudre d'époxy-polyester polymérisée à chaud
<b>Couleur</b>	Blanc (RAL 9001)
<b>Hauteur</b>	400 mm
<b>Largeur</b>	500 mm
<b>Poids Du Produit</b>	1,8 kg
<b>Quantité Du Lot</b>	Lot de 1





---

650 mm 800 mm Prisma P cellule Masterpact NT06 à 10 extraire par maneton vertical 4P 1 connexion de fond sur Canalis 16  
650 mm 800 mm Prisma P cellule Masterpact NT06 à 10 extraire commande électrique vertical 4P 1 connexion de fond sur Canalis 16  
650 mm 400 mm Prisma P cellule Masterpact NT12 extraire par maneton vertical 3P 1 connexion avant sur adaptateur 15  
650 mm 400 mm Prisma P cellule Masterpact NT12 extraire commande électrique vertical 3P 1 connexion avant sur adaptateur 15  
650 mm 800 mm Prisma P cellule Masterpact NT12 extraire par maneton vertical 3P 1 connexion de fond sur adaptateur 11  
650 mm 800 mm Prisma P cellule Masterpact NT12 extraire commande électrique vertical 3P 1 connexion de fond sur adaptateur 11  
650 mm 400 mm Prisma P cellule Masterpact NT12 extraire par maneton vertical 3P 1 connexion avant sur Canalis 18  
650 mm 400 mm Prisma P cellule Masterpact NT12 extraire commande électrique vertical 3P 1 connexion avant sur Canalis 18  
650 mm 800 mm Prisma P cellule Masterpact NT12 extraire par maneton vertical 3P 1 connexion de fond sur Canalis 16  
650 mm 800 mm Prisma P cellule Masterpact NT12 extraire commande électrique vertical 3P 1 connexion de fond sur Canalis 16  
650 mm 400 mm Prisma P cellule Masterpact NT12 extraire par maneton vertical 4P 1 connexion avant sur adaptateur 15  
650 mm 400 mm Prisma P cellule Masterpact NT12 extraire commande électrique vertical 4P 1 connexion avant sur adaptateur 15  
650 mm 800 mm Prisma P cellule Masterpact NT12 extraire par maneton vertical 4P 1 connexion de fond sur adaptateur 11  
650 mm 800 mm Prisma P cellule Masterpact NT12 extraire commande électrique vertical 4P 1 connexion de fond sur adaptateur 11  
650 mm 400 mm Prisma P cellule Masterpact NT12 extraire par maneton vertical 4P 1 connexion avant sur Canalis 18  
650 mm 400 mm Prisma P cellule Masterpact NT12 extraire commande électrique vertical 4P 1 connexion avant sur Canalis 18  
650 mm 800 mm Prisma P cellule Masterpact NT12 extraire par maneton vertical 4P 1 connexion de fond sur Canalis 16  
650 mm 800 mm Prisma P cellule Masterpact NT12 extraire commande électrique vertical 4P 1 connexion de fond sur Canalis 16  
650 mm 400 mm Prisma P cellule Masterpact NT16 extraire par maneton vertical 3P 1 connexion avant sur adaptateur 15  
650 mm 400 mm Prisma P cellule Masterpact NT16 extraire commande électrique vertical 3P 1 connexion avant sur adaptateur 15  
650 mm 800 mm Prisma P cellule Masterpact NT16 extraire par maneton vertical 3P 1 connexion de fond sur adaptateur 11  
650 mm 800 mm Prisma P cellule Masterpact NT16 extraire commande électrique vertical 3P 1 connexion de fond sur adaptateur 11  
650 mm 800 mm Prisma P cellule Masterpact NT16 extraire par maneton vertical 3P 1 connexion de fond sur Canalis 16  
650 mm 800 mm Prisma P cellule Masterpact NT16 extraire commande électrique vertical 3P 1 connexion de fond sur Canalis 16  
650 mm 400 mm Prisma P cellule Masterpact NT16 extraire par maneton vertical 4P 1 connexion avant sur adaptateur 15  
650 mm 400 mm Prisma P cellule Masterpact NT16 extraire commande électrique vertical 4P 1 connexion avant sur adaptateur 15  
650 mm 800 mm Prisma P cellule Masterpact NT16 extraire par maneton vertical 4P 1 connexion de fond sur adaptateur 11  
650 mm 800 mm Prisma P cellule Masterpact NT16 extraire commande électrique vertical 4P 1 connexion de fond sur adaptateur 11  
650 mm 800 mm Prisma P cellule Masterpact NT16 extraire par maneton vertical 4P 1 connexion de fond sur Canalis 16  
650 mm 800 mm Prisma P cellule Masterpact NT16 extraire commande électrique vertical 4P 1 connexion de fond sur Canalis 16

## Emballage

Type D'Emballage 1	PCE
Nb Produits Dans L'Emballage 1	1
Hauteur De L'Emballage 1	3,9 cm
Largeur De L'Emballage 1	39,9 cm
Longueur De L'Emballage 1	50 cm
Poids De L'Emballage 1	1,8 kg
Type D'Emballage 2	S04
Nb Produits Dans L'Emballage 2	5
Hauteur De L'Emballage 2	30 cm
Largeur De L'Emballage 2	40 cm
Longueur De L'Emballage 2	60 cm
Poids De L'Emballage 2	9,7 kg
Type D'Emballage 3	P12
Nb Produits Dans L'Emballage 3	40
Hauteur De L'Emballage 3	76 cm
Largeur De L'Emballage 3	80 cm
Longueur De L'Emballage 3	120 cm
Poids De L'Emballage 3	86,896 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 Svhc Reach

---

- ✓ Sans Métaux Lourds Toxiques

---

- ✓ Sans Mercure

---

- ✓ Information Sur Les Exemptions RoHS [Oui](#)

## Certifications et normes

<b>Directive Rohs Ue</b>	Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE) <a href="#">Déclaration RoHS UE</a>
<b>Régulation Rohs Chine</b>	<a href="#">Déclaration RoHS pour la Chine</a> Déclaration pro-active RoHS pour la Chine (en dehors du périmètre légal RoHS pour la Chine)
<b>Profil Environnemental</b>	<a href="#">Profil environnemental du Produit</a>
<b>Profil De Circularité</b>	<a href="#">Informations de fin de vie</a>