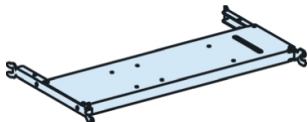


# Fiche technique du produit

Spécifications

## Platine pour NT vertical, fixe

03484



! La production de ce produit a été arrêtée le: 11 janv. 2022

Statut commercial: Arrêt de commercialisation

! 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 cellule
Description d'installation	Cellule - largeur 650 mm profondeur 400 mm Cellule - largeur 650 mm profondeur 800 mm
Appareil installé	MasterPacT : fixe NT06...10 - contrôle : par maneton - vertical installation MasterPacT : fixe NT06...10 - contrôle : mécanisme moteur - vertical installation MasterPacT : fixe NT12 - contrôle : par maneton - vertical installation MasterPacT : fixe NT12 - contrôle : mécanisme moteur - vertical installation MasterPacT : fixe NT16 - contrôle : par maneton - vertical installation MasterPacT : fixe NT16 - contrôle : mécanisme moteur - vertical installation
Description des pôles	1 x3P: fixe NT06...10 vertical installation 1 x4P: fixe NT06...10 vertical installation 1 x3P: fixe NT12 vertical installation 1 x4P: fixe NT12 vertical installation 1 x3P: fixe NT16 vertical installation 1 x4P: fixe NT16 vertical installation
Nombre de modules verticaux (50 mm)	11 module(s) : NT06...10, connexion de fond sur adaptateur dans 650 mm largecellule 16 module(s) : NT06...10, connexion de fond sur Canalis dans 650 mm largecellule 11 module(s) : NT12, connexion de fond sur adaptateur dans 650 mm largecellule 16 module(s) : NT12, connexion de fond sur Canalis dans 650 mm largecellule 11 module(s) : NT16, connexion de fond sur adaptateur dans 650 mm largecellule 16 module(s) : NT16, connexion de fond sur Canalis dans 650 mm largecellule 12 module(s) : NT06...10, connexion avant sur adaptateur dans 650 mm largecellule 17 module(s) : NT06...10, connexion avant sur Canalis dans 650 mm largecellule 14 module(s) : NT12, connexion avant sur adaptateur dans 650 mm largecellule 17 module(s) : NT12, connexion avant sur Canalis dans 650 mm largecellule 14 module(s) : NT16, connexion avant sur adaptateur dans 650 mm largecellule
Normes	CEI 61439-2
Certifications du produit	ASEFA

### Complémentaires

Traitement de protection	Électrophorèse et poudre d'époxy-polyester polymérisée à chaud
Finition de la surface	Lisse Mat
Couleur	Blanc (RAL 9001)
Largeur	650 mm
Hauteur	30 mm

---

Poids Net

2,4 kg



---

650 mm 800 mm Prisma P cellule MasterPacT NT16 fixe par maneton vertical 4P 1  
connexion de fond sur adaptateur 11 337,5 mm  
650 mm 800 mm Prisma P cellule MasterPacT NT16 fixe mécanisme moteur vertical  
4P 1 connexion de fond sur adaptateur 11 337,5 mm  
650 mm 800 mm Prisma P cellule MasterPacT NT16 fixe par maneton vertical 4P 1  
connexion de fond sur Canalis 16 687,5 mm  
650 mm 800 mm Prisma P cellule MasterPacT NT16 fixe mécanisme moteur vertical  
4P 1 connexion de fond sur Canalis 16 687,5 mm

## **Emballage**

---

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Hauteur de l'emballage 1	3 cm
Largeur de l'emballage 1	13,5 cm
Longueur de l'emballage 1	57 cm
Poids de l'emballage (Kg)	2,3 kg

## **Garantie contractuelle**

---

Garantie (en mois)	18
--------------------	----



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**

[Directive RoHS UE](#)

Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE)

Statut sur la présence d'halogène

Produit avec composants plastiques sans halogènes

sans PVC

Oui

Sans silicone

Oui

## **Use Again**

### **Réemballer et réusiner**

Profil de circularité

[Informations de fin de vie](#)

Reprise

Non