

# Fiche technique du produit

Spécifications

## PrismaSeT P - Platine MTZ2 08/32 - 3P4P - fixe ou débrochable - L650



LVS03500

Statut commercial: Commercialisé

### Principales

<b>Gamme</b>	PrismaSeT
<b>Gamme de produit</b>	PrismaSeT P
<b>Type de produit ou équipement</b>	Platine de montage
<b>Catégorie d'accessoire / de pièce détachée</b>	Accessoires d'installation
<b>Compatibilité de gamme</b>	PrismaSeT PrismaSeT P cellule
<b>Description d'installation</b>	Cellule - largeur 650 mm profondeur 600 mm Cellule - largeur 650 mm profondeur 1000 mm
<b>Produit installé</b>	MasterPacT : extraire NW08...16 - contrôle : par maneton - vertical installation MasterPacT : fixe NW08...16 - contrôle : par maneton - vertical installation MasterPacT : extraire NW20...25 - contrôle : par maneton - vertical installation MasterPacT : fixe NW20...25 - contrôle : par maneton - vertical installation MasterPacT : extraire NW32 - contrôle : par maneton - vertical installation MasterPacT : fixe NW32 - contrôle : par maneton - vertical installation
<b>Description des pôles</b>	1 x3P: extraire NW08...16 vertical installation 1 x3P: fixe NW08...16 vertical installation 1 x4P: extraire NW08...16 vertical installation 1 x4P: fixe NW08...16 vertical installation 1 x3P: extraire NW20...25 vertical installation 1 x3P: fixe NW20...25 vertical installation 1 x4P: extraire NW20...25 vertical installation 1 x4P: fixe NW20...25 vertical installation 1 x3P: extraire NW32 vertical installation 1 x3P: fixe NW32 vertical installation 1 x4P: extraire NW32 vertical installation 1 x4P: fixe NW32 vertical installation

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.

<b>Nombre de modules verticaux</b>	36 module(s) : NW08...16, connexion avant sur adaptateur dans 650 mm largecellule 27 module(s) : NW08...16, connexion avant sur Canalis dans 650 mm largecellule 15 module(s) : NW08...16, connexion de fond sur adaptateur dans 650 mm largecellule 19 module(s) : NW08...16, connexion avant sur adaptateur dans 650 mm largecellule 17 module(s) : NW08...16, connexion de fond sur Canalis dans 650 mm largecellule 36 module(s) : NW08...16, connexion avant sur jeu de barres dans 650 mm largecellule 18 module(s) : NW08...16, connexion avant sur adaptateur dans 650 mm largecellule 14 module(s) : NW08...16, connexion de fond sur adaptateur dans 650 mm largecellule 16 module(s) : NW08...16, connexion de fond sur Canalis dans 650 mm largecellule 36 module(s) : NW20...25, connexion avant sur adaptateur dans 650 mm largecellule 15 module(s) : NW20...25, connexion de fond sur adaptateur dans 650 mm largecellule 20 module(s) : NW20...25, connexion avant sur adaptateur dans 650 mm largecellule 28 module(s) : NW20...25, connexion avant sur Canalis dans 650 mm largecellule 17 module(s) : NW20...25, connexion de fond sur Canalis dans 650 mm largecellule 36 module(s) : NW20...25, connexion avant sur jeu de barres dans 650 mm largecellule 19 module(s) : NW20...25, connexion avant sur adaptateur dans 650 mm largecellule 14 module(s) : NW20...25, connexion de fond sur adaptateur dans 650 mm largecellule 16 module(s) : NW20...25, connexion de fond sur Canalis dans 650 mm largecellule 36 module(s) : NW32, connexion avant sur adaptateur dans 650 mm largecellule 15 module(s) : NW32, connexion de fond sur adaptateur dans 650 mm largecellule 20 module(s) : NW32, connexion avant sur adaptateur dans 650 mm largecellule 28 module(s) : NW32, connexion avant sur Canalis dans 650 mm largecellule 17 module(s) : NW32, connexion de fond sur Canalis dans 650 mm largecellule 36 module(s) : NW32, connexion avant sur jeu de barres dans 650 mm largecellule 19 module(s) : NW32, connexion avant sur adaptateur dans 650 mm largecellule 14 module(s) : NW32, connexion de fond sur adaptateur dans 650 mm largecellule 16 module(s) : NW32, connexion de fond sur Canalis 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>	30 mm
<b>Poids du produit</b>	3,82 kg



---

650 mm 1000 mm PrismaSeT P cellule MasterPacT NW20...25 fixe par maneton vertical 4P 1 connexion de fond sur adaptateur 14 437,5 mm  
650 mm 600 mm PrismaSeT P cellule MasterPacT NW20...25 fixe par maneton vertical 4P 1 connexion avant sur Canalis 28 1137,5 mm  
650 mm 1000 mm PrismaSeT P cellule MasterPacT NW20...25 fixe par maneton vertical 4P 1 connexion de fond sur Canalis 16 787,5 mm  
650 mm 600 mm PrismaSeT P cellule MasterPacT NW20...25 fixe par maneton vertical 4P 1 connexion avant sur jeu de barres 36 1037,5 mm  
650 mm 600 mm PrismaSeT P cellule MasterPacT NW32 extraire par maneton vertical 3P 1 connexion avant sur adaptateur 36 1087,5 mm  
650 mm 1000 mm PrismaSeT P cellule MasterPacT NW32 extraire par maneton vertical 3P 1 connexion de fond sur adaptateur 15 487,5 mm  
650 mm 600 mm PrismaSeT P cellule MasterPacT NW32 extraire par maneton vertical 3P 1 connexion avant sur adaptateur 20 737,5 mm  
650 mm 600 mm PrismaSeT P cellule MasterPacT NW32 extraire par maneton vertical 3P 1 connexion avant sur Canalis 28 1137,5 mm  
650 mm 1000 mm PrismaSeT P cellule MasterPacT NW32 extraire par maneton vertical 3P 1 connexion de fond sur Canalis 17 837,5 mm  
650 mm 600 mm PrismaSeT P cellule MasterPacT NW32 extraire par maneton vertical 3P 1 connexion avant sur jeu de barres 36 1087,5 mm  
650 mm 600 mm PrismaSeT P cellule MasterPacT NW32 fixe par maneton vertical 3P 1 connexion avant sur adaptateur 19 687,5 mm  
650 mm 1000 mm PrismaSeT P cellule MasterPacT NW32 fixe par maneton vertical 3P 1 connexion de fond sur adaptateur 14 437,5 mm  
650 mm 600 mm PrismaSeT P cellule MasterPacT NW32 fixe par maneton vertical 3P 1 connexion avant sur Canalis 28 1137,5 mm  
650 mm 1000 mm PrismaSeT P cellule MasterPacT NW32 fixe par maneton vertical 3P 1 connexion de fond sur Canalis 16 787,5 mm  
650 mm 600 mm PrismaSeT P cellule MasterPacT NW32 fixe par maneton vertical 3P 1 connexion avant sur jeu de barres 36 1037,5 mm  
650 mm 600 mm PrismaSeT P cellule MasterPacT NW32 extraire par maneton vertical 4P 1 connexion avant sur adaptateur 36 1087,5 mm  
650 mm 1000 mm PrismaSeT P cellule MasterPacT NW32 extraire par maneton vertical 4P 1 connexion de fond sur adaptateur 15 487,5 mm  
650 mm 600 mm PrismaSeT P cellule MasterPacT NW32 extraire par maneton vertical 4P 1 connexion avant sur adaptateur 20 737,5 mm  
650 mm 600 mm PrismaSeT P cellule MasterPacT NW32 extraire par maneton vertical 4P 1 connexion avant sur Canalis 28 1137,5 mm  
650 mm 1000 mm PrismaSeT P cellule MasterPacT NW32 extraire par maneton vertical 4P 1 connexion de fond sur Canalis 17 837,5 mm  
650 mm 600 mm PrismaSeT P cellule MasterPacT NW32 extraire par maneton vertical 4P 1 connexion avant sur jeu de barres 36 1087,5 mm  
650 mm 600 mm PrismaSeT P cellule MasterPacT NW32 fixe par maneton vertical 4P 1 connexion avant sur adaptateur 19 687,5 mm  
650 mm 1000 mm PrismaSeT P cellule MasterPacT NW32 fixe par maneton vertical 4P 1 connexion de fond sur adaptateur 14 437,5 mm  
650 mm 600 mm PrismaSeT P cellule MasterPacT NW32 fixe par maneton vertical 4P 1 connexion avant sur Canalis 28 1137,5 mm  
650 mm 1000 mm PrismaSeT P cellule MasterPacT NW32 fixe par maneton vertical 4P 1 connexion de fond sur Canalis 16 787,5 mm  
650 mm 600 mm PrismaSeT P cellule MasterPacT NW32 fixe par maneton vertical 4P 1 connexion avant sur jeu de barres 36 1037,5 mm

## Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Hauteur de l'emballage 1	3,000 cm
Largeur de l'emballage 1	20,500 cm
Longueur de l'emballage 1	57,000 cm
Poids de l'emballage (Kg)	3,768 kg
Type d'emballage 2	BB1
Nb produits dans l'emballage 2	6
Hauteur de l'emballage 2	29,000 cm
Largeur de l'emballage 2	40,000 cm
Longueur de l'emballage 2	59,000 cm
Poids de l'emballage 2	23,376 kg
Type d'emballage 3	P12
Nb produits dans l'emballage 3	72
Hauteur de l'emballage 3	102,000 cm
Largeur de l'emballage 3	80,000 cm
Longueur de l'emballage 3	120,000 cm
Poids de l'emballage 3	292,520 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

[Directive RoHS UE](#)

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

Régulation REACH

[Déclaration REACH](#)

Statut sur la présence d'halogène

Produit avec composants plastiques sans halogènes

sans PVC

Oui

## Use Again

### Réemballer et réusiner

Profil de circularité

Pas d'opérations particulières de recyclage requises

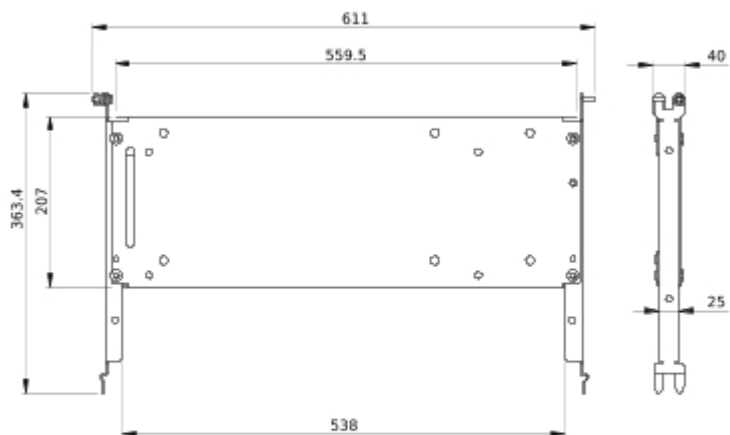
Reprise

Non

## Technical Illustration

### Dimensions

---



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