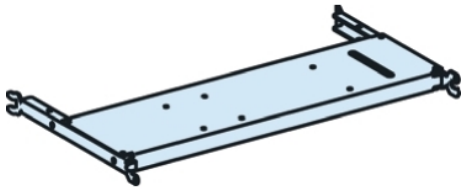


# LVS03483

## PrismaSeT P Active - Platine NS800-1600 - débroschable - 3P4P - vertical - L650





## Principales

Gamme	PrismaSeT
Gamme de produit	PrismaSeT P
Type de produit ou équipement	Platine de montage
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoire d'installation
Compatibilité de gamme	PrismaSeT (PrismaSeT P) unité fonctionnelle
Description d'installation	Cellule - largeur 650 mm profondeur 400 mm Cellule - largeur 650 mm profondeur 800 mm
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: extraire NS1250 vertical installation 1 x4P: extraire NS1250 vertical installation 1 x3P: extraire NS1600 vertical installation 1 x4P: extraire NS1600 vertical installation 1 x3P: extraire NS630b...1000 vertical installation 1 x4P: extraire NS630b...1000 vertical installation 1 x3P: extraire NT06 à 10 vertical installation 1 x4P: extraire NT06 à 10 vertical installation 1 x3P: extraire NT12 vertical installation 1 x4P: extraire NT12 vertical installation 1 x3P: extraire NT16 vertical installation 1 x4P: extraire NT16 vertical installation

Nombre de modules verticaux	<p>16 module(s) : NS1250, connexion de fond sur Canalis dans 650 mm largecellule</p> <p>16 module(s) : NS1600, connexion de fond sur Canalis dans 650 mm largecellule</p> <p>16 module(s) : NS630b...1000, connexion de fond sur Canalis dans 650 mm largecellule</p> <p>18 module(s) : NS1250, connexion avant sur Canalis dans 650 mm largecellule</p> <p>15 module(s) : NS1250, connexion avant sur adaptateur dans 650 mm largecellule</p> <p>11 module(s) : NS1250, connexion de fond sur adaptateur dans 650 mm largecellule</p> <p>15 module(s) : NS1600, connexion avant sur adaptateur dans 650 mm largecellule</p> <p>11 module(s) : NS1600, connexion de fond sur adaptateur dans 650 mm largecellule</p> <p>18 module(s) : NS630b...1000, connexion avant sur Canalis dans 650 mm largecellule</p> <p>13 module(s) : NS630b...1000, connexion avant sur adaptateur dans 650 mm largecellule</p> <p>11 module(s) : NS630b...1000, connexion de fond sur adaptateur dans 650 mm largecellule</p> <p>13 module(s) : NT06 à 10, connexion avant sur adaptateur dans 650 mm largecellule</p> <p>11 module(s) : NT06 à 10, connexion de fond sur adaptateur dans 650 mm largecellule</p> <p>18 module(s) : NT06 à 10, connexion avant sur Canalis dans 650 mm largecellule</p> <p>16 module(s) : NT06 à 10, connexion de fond sur Canalis dans 650 mm largecellule</p> <p>15 module(s) : NT12, connexion avant sur adaptateur dans 650 mm largecellule</p> <p>11 module(s) : NT12, connexion de fond sur adaptateur dans 650 mm largecellule</p> <p>18 module(s) : NT12, connexion avant sur Canalis dans 650 mm largecellule</p> <p>16 module(s) : NT12, connexion de fond sur Canalis dans 650 mm largecellule</p> <p>15 module(s) : NT16, connexion avant sur adaptateur dans 650 mm largecellule</p> <p>11 module(s) : NT16, connexion de fond sur adaptateur dans 650 mm largecellule</p> <p>16 module(s) : NT16, connexion de fond sur Canalis dans 650 mm largecellule</p>
Normes	CEI 61439-2
Certifications du produit	ASTA

## Complémentaires

Matière	Tôle d'acier
Traitement de protection	Électrophorèse et poudre d'époxy-polyester polymérisée à chaud
Finition de la surface	Texturé Mat
Couleur	Blanc (RAL 9003)
Largeur	650 mm
Hauteur	30 mm





## Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	3,4 cm
Largeur de l'emballage 1	17,2 cm
Longueur de l'emballage 1	57,2 cm
Poids de l'emballage 1	3,124 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	16,42 kg

## Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACH	<a href="#">Déclaration REACH</a>
Directive RoHS UE	Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE) <a href="#">Déclaration RoHS UE</a>
Sans mercure	Oui
Régulation RoHS Chine	<a href="#">Déclaration RoHS Pour La Chine</a>
Information sur les exemptions RoHS	<a href="#">Oui</a>
Profil environnemental	<a href="#">Profil Environnemental Du Produit</a>
Sans PVC	Oui
Présence d'halogènes	Produit avec composants plastiques sans halogènes

## Garantie contractuelle

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