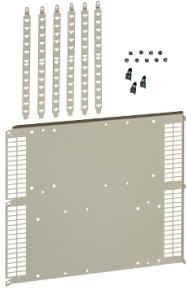


# Fiche technique du produit

Spécifications



## PrismaSeT P - Platine tarif vert-INS/ INV 800/1250-Superposé vertical- L650

LVS03485

Statut commercial: Commercialisé

### Principales

Gamme	PrismaSeT
Gamme de produit	PrismaSeT P
Type de produit ou équipement	Platine de montage
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoires d'installation
Compatibilité de gamme	PrismaSeT PrismaSeT P cellule
Description d'installation	Cellule - largeur 650 + 150 mm profondeur 400 mm
Produit installé	ComPacT : fixe INV800 à 1250 + NS800 à 1250 sans protection différentielle - contrôle : par maneton - vertical installation
Description des pôles	1 x3P: fixe INV800 à 1250 + NS800 à 1250 vertical installation 1 x4P: fixe INV800 à 1250 + NS800 à 1250 vertical installation
Normes	IEC 61439-2 NF C 15-100

### Complémentaires

Matière	Tôle d'acier
Traitement de protection	Électrophorèse et poudre d'époxy-polyester polymérisée à chaud
Finition de la surface	Mat Texturé
Couleur	Blanc (RAL 9003)
largeur	575 mm
Hauteur	500 mm
Poids du produit	5,26 kg
Unité fonctionnelle	650 + 150 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT INV800 à 1250 + NS800 à 1250 sans fixe par maneton vertical 3P 1 262,5 mm 650 + 150 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT INV800 à 1250 + NS800 à 1250 sans fixe par maneton vertical 4P 1 262,5 mm

### Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Hauteur de l'emballage 1	2,000 cm
Largeur de l'emballage 1	49,700 cm
Longueur de l'emballage 1	58,000 cm
Poids de l'emballage (Kg)	5,306 kg
Type d'emballage 2	BB1

Nb produits dans l'emballage 2	2
Hauteur de l'emballage 2	16,400 cm
Largeur de l'emballage 2	53,500 cm
Longueur de l'emballage 2	82,000 cm
Poids de l'emballage 2	11,596 kg
Type d'emballage 3	P12
Nb produits dans l'emballage 3	20
Hauteur de l'emballage 3	95,000 cm
Largeur de l'emballage 3	80,000 cm
Longueur de l'emballage 3	120,000 cm
Poids de l'emballage 3	127,000 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 réuser

Profil de circularité

Pas d'opérations particulières de recyclage requises

Reprise

Non