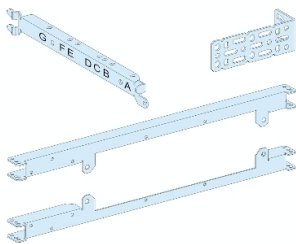


# Fiche technique du produit

Spécifications



## PrismaSeT P - Platine inv. NSX630- fixe-débro/socle-horiz.-téléc.-L650

LVS03457

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	Accessoire d'installation
Compatibilité de gamme	PrismaSeT PrismaSeT P cellule
Description d'installation	Cellule - largeur 650 mm profondeur 400 mm
Appareil installé	Inverseur de source : fixe inverseur de source NSX400...630 sans protection différentielle - contrôle : contrôle à distance - horizontal installation
Description des pôles	2 x3P: fixe inverseur de source NSX400...630 horizontal installation 2 x4P: fixe inverseur de source NSX400...630 horizontal installation
Nombre de modules verticaux (50 mm)	10 module(s) : inverseur de source NSX400...630 sans protection différentielle , direct dans 650 mm largecellule
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	500 mm
Poids du produit	2,82 kg
Unité fonctionnelle	650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule inverseur de source inverseur de source NSX400...630 sans fixe contrôle à distance horizontal 3P 2 direct 10 12,5 mm 650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule inverseur de source inverseur de source NSX400...630 sans fixe contrôle à distance horizontal 4P 2 direct 10 12,5 mm

### Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Hauteur de l'emballage 1	5,000 cm
Largeur de l'emballage 1	8,000 cm
Longueur de l'emballage 1	58,000 cm

<b>Poids de l'emballage (Kg)</b>	2,791 kg
<b>Type d'emballage 2</b>	S04
<b>Nb produits dans l'emballage 2</b>	8
<b>Hauteur de l'emballage 2</b>	30,000 cm
<b>Largeur de l'emballage 2</b>	40,000 cm
<b>Longueur de l'emballage 2</b>	60,000 cm
<b>Poids de l'emballage 2</b>	23,130 kg
<b>Type d'emballage 3</b>	P12
<b>Nb produits dans l'emballage 3</b>	32
<b>Hauteur de l'emballage 3</b>	44,000 cm
<b>Largeur de l'emballage 3</b>	80,000 cm
<b>Longueur de l'emballage 3</b>	120,000 cm
<b>Poids de l'emballage 3</b>	103,312 kg

## Garantie contractuelle

<b>Garantie (en mois)</b>	18
---------------------------	----



## 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

[Profil environnemental du Produit](#)

## Use Better



### Matières et Substances

Emballage avec carton recyclé

Oui

Emballage sans plastique

Non, nous avons minimisé l'utilisation du plastique dans l'emballage conformément aux réglementations et aux normes de qualité et de sécurité

Directive UE RoHS

[Conforme](#)

Règlementation REACH

[Référence ne contenant pas de SVHC au-delà du seuil](#)

Statut sur la présence d'halogène

Produit avec composants plastiques sans halogènes

sans PVC

Oui

Sans silicone

Oui

## Use Longer



### Prolongation de vie

Réparation

Non

## Use Again



### Réemballer et réusiner

Profil de circularité

Pas d'opérations particulières de recyclage requises

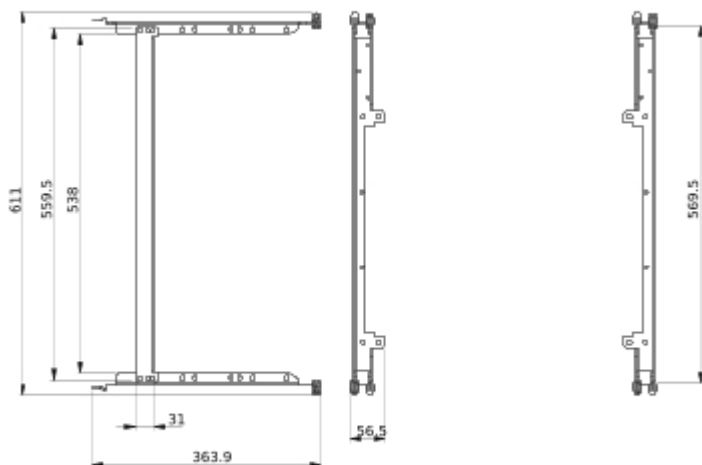
Reprise

Oui

## Technical Illustration

### Dimensions

---



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