

# Fiche technique du produit

Spécifications



## PrismaSeT P - Cadre partiel support plast. 12M - L650 - Peinture RAL spé

LVS08562AX

Statut commercial: Commercialisé

### Principales

Gamme	PrismaSeT
Gamme de produit	PrismaSeT P
Type de produit ou équipement	Châssis de support de plaque avant à charnière
Compatibilité de gamme	PrismaSeT PrismaSeT P cellule

### Complémentaires

Description du coffret/armoire	Cellule - largeur 650 mm
Nombre de modules verticaux (50 mm)	12
Quantité par lot	Lot de 1
Hauteur	600 mm
Largeur	650 mm
Poids du produit	3,36 kg
Finition de la surface	Coarse textured painting
Traitement de protection	Électrophorèse et poudre d'époxy-polyester polymérisée à chaud
Couleur	- (RAL) -

### Environnement

Normes	CEI 62208
--------	-----------

### Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Hauteur de l'emballage 1	5,5 cm
Largeur de l'emballage 1	63,0 cm
Longueur de l'emballage 1	70,0 cm
Poids de l'emballage (Kg)	3,706 kg
Type d'emballage 2	P12
Nb produits dans l'emballage 2	15
Hauteur de l'emballage 2	96,0 cm
Largeur de l'emballage 2	80,0 cm
Longueur de l'emballage 2	120,0 cm

---

Poids de l'emballage 2 67,0 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](#)

sans PVC

Oui

### Use Again

#### Réemballer et réuser

Profil de circularité

Pas d'opérations particulières de recyclage requises

Reprise

Non