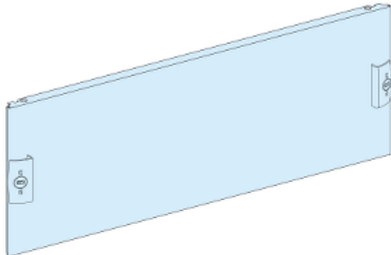


# Fiche technique du produit

Spécifications



## PrismaSeT G Active - Plastron plein - 4M - L650

LVS03804

Statut commercial : Commercialisé

### Principales

Gamme	PrismaSeT
Gamme de produit	PrismaSeT G PrismaSeT P
Type de produit ou équipement	Plastron
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoire d'installation
Compatibilité de gamme	PrismaSeT P PrismaSeT G boîtier PrismaSeT PrismaSeT P unité fonctionnelle PrismaSeT PrismaSeT Pack 160 boîtier
Type de plastron	Pleine
Produit installé	TeSys: fixe TeSys U - horizontal installation Altistart: ATS01N103/106FT Phaseo: transformateur BT/BT Enerlin'X: FDM128
Nombre de pôles	9 x3P: rail modulaire support: TeSys U horizontal installation

### Complémentaires

Description du coffret/armoire	Armoire - largeur 600 mm Coffret - largeur 600 mm Cellule - largeur 650 mm profondeur 400 mm Coffret Pack - largeur 555 mm
Nombre de modules verticaux (50 mm)	4
Normes	CEI 61439-1 CEI 61439-2
Certifications du produit	ASTA
Matière	Acier
Finition de la surface	Mat Texturé
Traitement de protection	Électrophorèse et poudre d'époxy-polyester polymérisée à chaud
Couleur	Blanc (RAL 9003)
Hauteur	200 mm
Largeur	500 mm
Poids du produit	0,86 kg
Quantité du lot	Lot de 1
Unité fonctionnelle	600 mm PrismaSeT G armoire TeSys TeSys U fixe horizontal 3P 9 direct 4 600 mm PrismaSeT G coffret TeSys TeSys U fixe horizontal 3P 9 direct 4 650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule TeSys TeSys U fixe horizontal 3P 9 direct 4

600 mm PrismaSeT G armoire Altistart ATS01N103/106FT 19 4  
 600 mm PrismaSeT G coffret Altistart ATS01N103/106FT 19 4  
 650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule Altistart ATS01N103/106FT 19 4  
 600 mm PrismaSeT G armoire Phaseo transformateur BT/BT 4  
 600 mm PrismaSeT G coffret Phaseo transformateur BT/BT 4  
 650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule Phaseo transformateur BT/BT 4  
 650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule Enerlin'X FDM128 4 4  
 555 mm Pack 160 coffret Pack TeSys TeSys U fixe horizontal 3P 9 direct 4  
 555 mm Pack 160 coffret Pack Altistart ATS01N103/106FT 19 4

## Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Poids de l'emballage (Kg)	862,0 g
Hauteur de l'emballage 1	3 cm
Largeur de l'emballage 1	21 cm
Longueur de l'emballage 1	51 cm
Type d'emballage 2	BB1
Nb produits dans l'emballage 2	10
Poids de l'emballage 2	8,812 kg
Hauteur de l'emballage 2	16,5 cm
Largeur de l'emballage 2	22,5 cm
Longueur de l'emballage 2	52,5 cm
Type d'emballage 3	P12
Nb produits dans l'emballage 3	360
Poids de l'emballage 3	329,0 kg
Hauteur de l'emballage 3	100 cm
Largeur de l'emballage 3	80 cm
Longueur de l'emballage 3	120 cm

## Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACH	<a href="#">Déclaration REACH</a>
Sans SVHC REACH	Oui
Directive RoHS UE	Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE) <a href="#">Déclaration RoHS UE</a>
Sans métaux lourds toxiques	Oui
Sans mercure	Oui
Information sur les exemptions RoHS	<a href="#">Oui</a>
Régulation RoHS Chine	<a href="#">Déclaration RoHS pour la Chine</a> Déclaration pro-active RoHS pour la Chine (en dehors du périmètre légal RoHS pour la Chine)
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
----------	---------

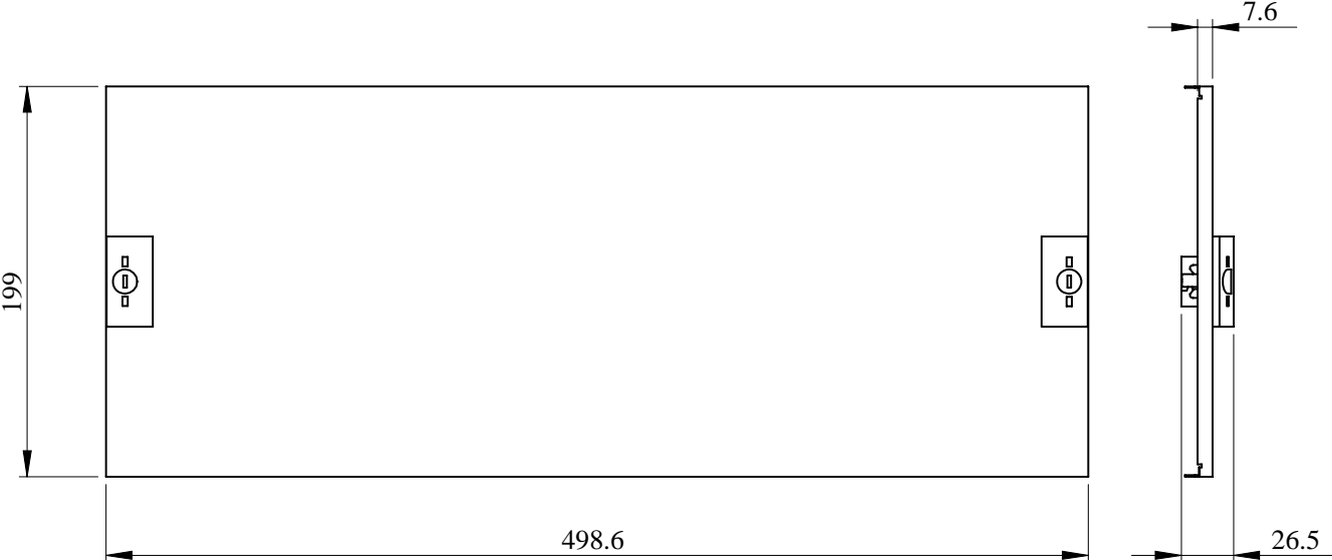
# Fiche technique du produit

Dessin technique

# LVS03804

## Dimensions

---



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