

# Fiche technique du produit

Spécifications

## PrismaSeT G - Rail appareil modulaire - Coffret ou armoire L600



LVS03001

**Statut commercial: Commercialisé**

### Principales

Gamme	PrismaSeT
Gamme de produit	PrismaSeT G
Type de produit ou équipement	Rail
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoire d'installation
Compatibilité de gamme	PrismaSeT PrismaSeT G PrismaSeT Prisma Pack 250
Type de rail	Modulaire
Appareil installé	Acti 9 : fixe C120 sans protection différentielle - contrôle : par maneton TeSys : fixe GV2LE TeSys : fixe GV2ME TeSys : fixe GV2RTn Acti 9 : fixe iC120 sans protection différentielle - contrôle : par maneton Vigilohm : IM20 Vigilohm : IM20H Vigilohm : fixe IM9 Vigilohm : fixe IM9-OL ComPacT : fixe INS100 - contrôle : poignée rotative frontale directe - vertical installation ComPacT : fixe INS160 - contrôle : poignée rotative frontale directe - vertical installation ComPacT : fixe INS40 - contrôle : poignée rotative frontale directe - vertical installation ComPacT : fixe INS63 - contrôle : poignée rotative frontale directe - vertical installation Acti 9 : fixe appareil modulaire Multi9 : fixe appareil modulaire Multi9 : fixe NG125 sans protection différentielle - contrôle : par maneton Multi9 : fixe NG125 NA - contrôle : par maneton Vigirex : RH10 Vigirex : RH21 Vigirex : RH99 Acti 9 : fixe C120 avec protection différentielle - contrôle : par maneton Acti 9 : fixe iC120 avec protection différentielle - contrôle : par maneton Multi9 : fixe NG125 avec protection différentielle - contrôle : par maneton Acti 9 : fixe 1/2 ou 1 module lampe - horizontal installation ComPacT : fixe INS125 - contrôle : poignée rotative frontale directe - vertical installation Acti 9 : fixe appareil de mesure - horizontal installation Multi9 : fixe appareil de mesure - horizontal installation Acti 9 : fixe dispositif modulaire <= 40 A Multi9 : fixe dispositif modulaire <= 40 A

---

<b>Description des pôles</b>	1 x3P: fixe C120 1 x4P: fixe C120 9 x3P: fixe GV2LE 9 x3P: fixe GV2ME 9 x3P: fixe GV2RTn 1 x3P: fixe iC120 1 x4P: fixe iC120 1 x3P: fixe INS100 vertical installation 1 x4P: fixe INS100 vertical installation 1 x3P: fixe INS160 vertical installation 1 x4P: fixe INS160 vertical installation 1 x3P: fixe INS40 vertical installation 1 x4P: fixe INS40 vertical installation 1 x3P: fixe INS63 vertical installation 1 x4P: fixe INS63 vertical installation 1 x3P: fixe NG125 1 x4P: fixe NG125 1 x3P: fixe NG125 NA 1 x4P: fixe NG125 NA 1 x3P: fixe INS125 vertical installation 1 x4P: fixe INS125 vertical installation
------------------------------	--

## Complémentaires

---

<b>Description d'installation</b>	Armoire - largeur 600 mm Coffret mural - largeur 600 mm Coffret Pack - largeur 600 mm
-----------------------------------	---

Pas de 9 mm	48
Quantité par lot	Lot de 1
Hauteur	52 mm
Largeur	468 mm
Profondeur	100 mm

Poids Net	0,24 kg
Couleur	Naturel
Matière	Métal

## Environnement

Normes	CEI 61439-2 CEI 61439-1
Certifications du produit	ASTA

## Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Hauteur de l'emballage 1	5,200 cm
Largeur de l'emballage 1	10,500 cm
Longueur de l'emballage 1	47,000 cm
Poids de l'emballage (Kg)	236,000 g
Type d'emballage 2	CAR
Nb produits dans l'emballage 2	25
Hauteur de l'emballage 2	14,000 cm
Largeur de l'emballage 2	48,000 cm
Longueur de l'emballage 2	50,000 cm
Poids de l'emballage 2	6,484 kg
Type d'emballage 3	P12
Nb produits dans l'emballage 3	300
Hauteur de l'emballage 3	62,000 cm
Largeur de l'emballage 3	80,000 cm
Longueur de l'emballage 3	120,000 cm
Poids de l'emballage 3	89,810 kg

## Garantie contractuelle

Garantie (en mois)	18
--------------------	----



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	Oui
<a href="#">Directive RoHS UE</a>	Conforme
Régulation REACh	<a href="#">Déclaration REACh</a>
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**

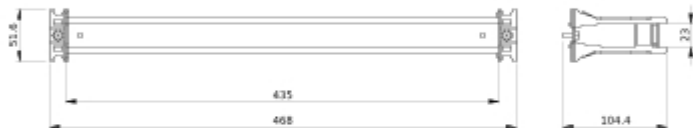
### **Réemballer et réusiner**

Profil de circularité	Pas d'opérations particulières de recyclage requises
Reprise	Oui

**Technical Illustration**

**Dimensions**

---



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