

PrismaSeT G - Coffret - L600 - IP30 - 21M - RAL9003

LVS08107

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Gamme	PrismaSeT	
Gamme de produit	PrismaSeT G	
Type de produit ou équipement	Enveloppe	
Application de l'appareil	Distribution électrique basse tension	
Type de coffret	Coffret fonctionnel livré sous forme de kit Armoire métallique Armoire intérieure	
Description du coffret/armoire	Coffret mural - largeur 600 mm	
Composition du kit	montants plaque arrière 2 panneau latéral plaque supérieure plaque inférieure	
Informations complémentaires	Peut être juxtaposé ou mis l'un sur l'autre	
Type de plaque frontale	Sans à commander séparément	
Nombre de modules verticaux (50 mm)	21	
Nombre de modules 18 mm par rangée	24	
Normes	CEI 61439-1 CEI 61439-2 CEI 62208	
Certifications du produit	ASTA EAC	

Complémentaires

[Ui] tension assignée d'isolement	1000 V sur JdB principaux arrière conforme à CEI 61439-2	
Fréquence du réseau	50/60 Hz	
In courant assigné d'emploi	630 A à 40 °C conforme à CEI 61439-2	
Courant de court-circuit	50 kA	
[lcw] courant assigné de courte durée admissible	25 kA 1 s conforme à CEI 61439-1	
[lpk] courant assigné de crête admissible	53 kA se conformer à CEI 61439-1	
Classe d'isolation électrique	Classe I	
Matière	Feuille d'acier traité	
Traitement de protection	Électrophorèse et poudre d'époxy-polyester polymérisée à chaud	
Finition de la surface	Texturé Mat	
Couleur	Blanc (RAL 9003)	

Largeur	595 mm
Hauteur	1080 mm
Profondeur	205 mm
Poids Net	17,2 kg
Quantité par lot	Lot de 1

Environnement

Degré de protection IP	IP30 avec plastron IP40 avec porte IP41 avec porte et auvent
	IP43 avec porte, auvent et joint IP43
Tenue aux chocs IK	IK07 avec plastron
	IK08 avec porte transparente
	IK10 avec porte pleine
Tenue mécanique	Essais sismiques - 2,5G se conformer à CEI 60068-2-57

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Hauteur de l'emballage 1	10,000 cm
Largeur de l'emballage 1	65,500 cm
Longueur de l'emballage 1	114,000 cm
Poids de l'emballage (Kg)	18,479 kg
Type d'emballage 2	P12
Nb produits dans l'emballage 2	8
Hauteur de l'emballage 2	93,000 cm
Largeur de l'emballage 2	80,000 cm
Longueur de l'emballage 2	120,000 cm
Poids de l'emballage 2	160,000 kg

Garantie contractuelle

Garantie 18 mois



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 >

Profil environnemental	Profil environnemental du Produit

Use Better

Emballage avec carton recyclé	Oui
Emballage sans plastique	Oui
Directive RoHS UE	Conforme
Régulation REACh	Déclaration REACh
Statut sur la présence d'halogène	Produit avec composants plastiques sans halogènes
sans PVC	Oui
Sans silicone	Oui

Use Again

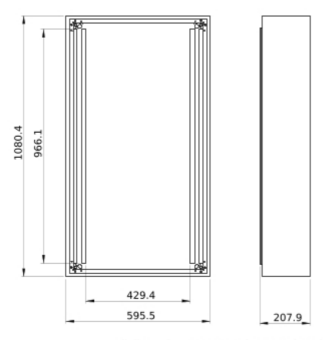
○ Réemballer et réusiner	
Profil de circularité	Pas d'opérations particulières de recyclage requises
Reprise	Oui

Fiche technique du produit

LVS08107

Technical Illustration

Dimensions



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