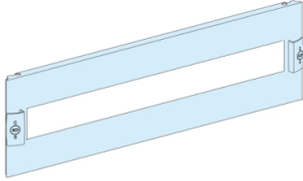


Fiche technique du produit

Spécifications

PrismaSeT G - Plastron modulaire découpé - 3M - L600-RAL9003



LVS03203

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	Accessoires d'installation
Compatibilité de gamme	PrismaSeT PrismaSeT G boîtier PrismaSeT PrismaSeT P cellule PrismaSeT PrismaSeT Pack 250 boîtier
Type de plastron	Découpe Modulaire
Produit installé	TeSys : fixe GV2L TeSys : fixe GV2LE TeSys : fixe GV2ME TeSys : fixe GV2P TeSys : fixe GV2RTn Vigilohm : IM20 Vigilohm : IM20H Vigilohm : fixe IM9 Vigilohm : IM9 Vigilohm : fixe IM9-OL Vigilohm : IM9-OL Acti 9 : appareil de mesure Multi 9 : appareil de mesure Acti 9 : fixe dispositif modulaire = 40 A Multi 9 : fixe dispositif modulaire = 40 A Vigirex : RH10 Vigirex : RH197M Vigirex : RH21 Vigirex : RH99
Description des pôles	9 x3P: rail modulaire support: GV2L 9 x3P: rail modulaire support: GV2LE 9 x3P: rail modulaire support: GV2ME 9 x3P: rail modulaire support: GV2P 9 x3P: rail modulaire support: GV2RTn

Complémentaires

Description du coffret/armoire	Armoire - largeur 600 mm Coffret - largeur 600 mm Cellule - largeur 650 mm profondeur 400 mm Bopitier Pack - largeur 555 mm Bopitier Pack - largeur 600 mm
Pas de 9 mm	48
Nombre de modules de 18 mm par rangée	24
Nombre de modules verticaux (50 mm)	3
Normes	IEC 61439-1 IEC 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	150 mm
Largeur	500 mm
Poids du produit	0,54 kg
Quantité du lot	Lot de 1
Unité fonctionnelle	600 mm PrismaSeT G armoire TeSys GV2L fixe 3P 9 direct 3 600 mm PrismaSeT G coffret TeSys GV2L fixe 3P 9 direct 3 650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule TeSys GV2L fixe 3P 9 direct 3 600 mm PrismaSeT G armoire TeSys GV2LE fixe 3P 9 direct 3 600 mm PrismaSeT G coffret TeSys GV2LE fixe 3P 9 direct 3 650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule TeSys GV2LE fixe 3P 9 direct 3 600 mm PrismaSeT G armoire TeSys GV2ME fixe 3P 9 direct 3 600 mm PrismaSeT G coffret TeSys GV2ME fixe 3P 9 direct 3 650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule TeSys GV2ME fixe 3P 9 direct 3 600 mm PrismaSeT G armoire TeSys GV2P fixe 3P 9 direct 3 600 mm PrismaSeT G coffret TeSys GV2P fixe 3P 9 direct 3 650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule TeSys GV2P fixe 3P 9 direct 3 600 mm PrismaSeT G armoire TeSys GV2RTn fixe 3P 9 direct 3 600 mm PrismaSeT G coffret TeSys GV2RTn fixe 3P 9 direct 3 650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule TeSys GV2RTn fixe 3P 9 direct 3 600 mm PrismaSeT G armoire Vigilohm 4 3 600 mm PrismaSeT G coffret Vigilohm 4 3 600 mm PrismaSeT G armoire Vigilohm fixe 6 3 600 mm PrismaSeT G coffret Vigilohm fixe 6 3 650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule Vigilohm 6 3 650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule Acti 9 appareil de mesure 3 650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule Multi 9 appareil de mesure 3 600 mm PrismaSeT G armoire Acti 9 dispositif modulaire = 40 A fixe 48 direct 3 600 mm PrismaSeT G coffret Acti 9 dispositif modulaire = 40 A fixe 48 direct 3 650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule Acti 9 dispositif modulaire = 40 A fixe 48 direct 3 600 mm PrismaSeT G armoire Multi 9 dispositif modulaire = 40 A fixe 48 direct 3 600 mm PrismaSeT G coffret Multi 9 dispositif modulaire = 40 A fixe 48 direct 3 650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule Multi 9 dispositif modulaire = 40 A fixe 48 direct 3 600 mm PrismaSeT G armoire Vigirex 8 direct 3 600 mm PrismaSeT G coffret Vigirex 8 direct 3 650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule Vigirex 8 3 650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule Vigirex 6 3 600 mm Prisma Pack 250 bopitier Pack Acti 9 dispositif modulaire = 40 A fixe 48 direct 6 600 mm Prisma Pack 250 bopitier Pack Multi 9 dispositif modulaire = 40 A fixe 48 direct 6

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	3,000 cm
Largeur de l'emballage 1	16,000 cm
Longueur de l'emballage 1	51,000 cm
Poids de l'emballage 1	536,800 g
Type d'emballage 2	BB1
Nb produits dans l'emballage 2	10
Hauteur de l'emballage 2	16,500 cm
Largeur de l'emballage 2	17,800 cm

Longueur de l'emballage 2	52,500 cm
Poids de l'emballage 2	5,524 kg
Type d'emballage 3	P12
Nb produits dans l'emballage 3	450
Hauteur de l'emballage 3	45,000 cm
Largeur de l'emballage 3	80,000 cm
Longueur de l'emballage 3	120,000 cm
Poids de l'emballage 3	256,010 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 >](#)

Empreinte environnementale

Profil environnemental

[Profil environnemental du Produit](#)

Use Better

Matières et Substances

Emballage avec carton recyclé

Oui

Emballage sans plastique

Non

[Directive UE RoHS](#)

Conformité proactive (produit hors de la portée juridique de la directive européenne RoHS)

Règlementation REACH

[Déclaration REACH](#)

Teneur en halogène

Pièces en plastique sans halogène

sans PVC

Oui

Use Again

Réemballer et réusiner

Profil Économie Circulaire

Pas d'opérations particulières de recyclage requises

Reprise

No

Technical Illustration

Dimensions



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