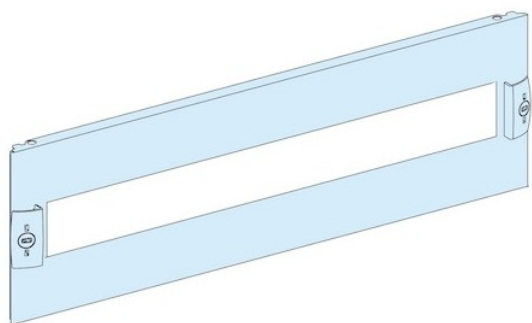


## 03203 | Schneider Electric



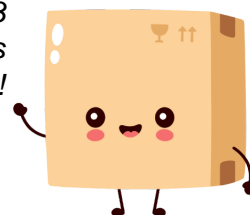
**Plastron modulaire PRISMA pour  
coffret et armoire - Pack 160 et 250 -  
3 modules**

Réf LVS03203

**14.96€<sup>TTC\*</sup>**

Voir le produit : <https://www.domomat.com/36753-plastron-modulaire-prisma-pour-coffret-et-armoire-pack-160-et-250-3-modules-schneider-electric-lvs03203.html>

*Le produit Plastron modulaire PRISMA pour coffret et armoire - Pack 160 et 250 - 3 modules est en vente chez Domomat !*



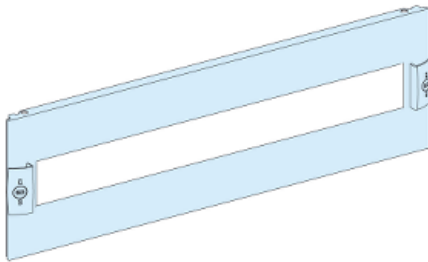
# Fiche technique du produit

## Caractéristiques

# 03203

## Plastron modulaire, 3 modules

Statut commercial : Commercialisé



### Principales

Gamme	Prisma
Compatibilité de gamme	Prisma P Prisma G Pack 160 Prisma Pack 250
Fonction produit	Plastron
Catégorie d'accessoire / d'élément séparé	Accessoire d'installation
Type de plastron	Modulaire Découpe
Produit installé	Vigirex : RH10 Vigirex : RH21 Vigirex : RH99 Multi 9 : appareil de mesure Acti 9 : appareil de mesure TeSys : fixe GV2LE TeSys : fixe GV2ME TeSys : fixe GV2RTn Multi 9 : fixe dispositif modulaire <= 40 A Acti 9 : fixe dispositif modulaire <= 40 A TeSys : fixe GV2L TeSys : fixe GV2P Vigilohm : fixe IM9 Vigilohm : fixe IM9-OL Vigilohm : IM20 Vigilohm : IM20H Vigilohm : IM9 Vigilohm : IM9-OL Vigirex : RH197M
Description des pôles	9x 3P : rail modulaire support : GV2L 9x 3P : rail modulaire support : GV2LE 9x 3P : rail modulaire support : GV2ME 9x 3P : rail modulaire support : GV2P 9x 3P : rail modulaire support : GV2RTn

## Complémentaires

Description du coffret/armoire	Armoire - largeur 600 mm Coffret - largeur 600 mm Cellule - largeur 650 mm, profondeur 400 mm Coffret Pack - largeur 600 mm Coffret Pack - largeur 555 mm
Pas de 9 mm	48
Nombre de modules de 18 mm par rangée	24
Nombre de modules verticaux (50 mm)	3
Normes	NF EN 61439-2 CEI 61439-1
Certifications du produit	ASEFA
Quantité par lot	Lot de 1
Hauteur	150 mm
Largeur	500 mm
Poids	0,54 kg
Matière	Acier
Finition de la surface	Mat Lisse
Traitement de protection	Électrophorèse et poudre d'époxy-polyester polymérisée à chaud
Couleur	Blanc RAL 9001

## Environnement

Tenue aux chocs IK	IK07 se conformer à EN/CEI 62262
--------------------	----------------------------------

## Durabilité de l'offre

Statut environnemental	Produit Green Premium
RoHS (code date: AnnéeSemaine)	Se conformer - depuis 0701 - Déclaration de conformité Schneider Electric <a href="#">Déclaration de conformité Schneider Electric</a>
REACH	Référence ne contenant pas de SVHC au-delà du seuil <a href="#">Référence ne contenant pas de SVHC au-delà du seuil</a>
Profil environnemental du produit	Disponible <a href="#">Profil environnemental produit</a>
Instructions de fin de vie du produit	Pas d'opération de recyclage spécifiques

## Garantie contractuelle

Période	18 mois
---------	---------