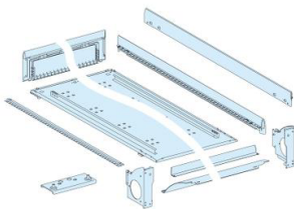


# Fiche technique du produit

Spécifications



## Prisma - gaine d'extension Prisma G - IP30 - L= 300mm - 30 modules verticaux

08273

⚠ Arrêt de commercialisation

⚠ La production de ce produit a été arrêtée le: 31 mars 2022

⚠ Fin de service le: 30 sept. 2023

Statut commercial: Arrêt de commercialisation

## Principales

Gamme	Prisma
Gamme De Produit	Prisma G
Type De Produit Ou Équipement	Conduit
Application	Distribution électrique basse tension
Type De Coffret	Coffret fonctionnel livré sous forme de kit
Description Du Coffret/Armoire	Gaine d'armoire - largeur 300 mm
Installation Du Coffret	En saillie
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)	30
Nombre De Modules De 18 Mm Par Rangée	10
Normes	CEI 62208 CEI 61439-2 CEI 61439-1

## Complémentaires

[Ui] Tension Assignée D'Isolation	1000 V sur JdB principaux arrière se conformer à CEI 61439-2
Fréquence Du Réseau	50/60 Hz
[In] Courant Assigné D'Emploi	630 A à 40 °C se conformer à CEI 61439-2
[Icw] Courant Assigné De Courte Durée Admissible	25 kA 1s se conformer à CEI 61439-2
[Ipk] Courant Assigné De Crête Admissible	53 kA se conformer à CEI 61439-2
Classe D'Isolation Électrique	Classe I
Traitement De Protection	Électrophorèse et poudre d'époxy-polyester polymérisée à chaud
Finition De La Surface	Lisse Mat
Couleur	Blanc (RAL 9001)
Largeur	300 mm
Hauteur	1680 mm avec plinthe:
Profondeur	205 mm
Poids Du Produit	13,42 kg

Tarif HT hors éco-contribution France, Janvier 2024

---

Quantité Du Lot	Lot de 1
-----------------	----------

## Environnement

---

Degré De Protection Ip	IP43 avec porte, auvent et joint IP43 IP30 sans porte IP40 avec porte IP41 avec porte et auvent
Tenue Aux Chocs Ik	IK07 sans porte se conformer à EN/CEI 62262 IK08 avec porte
Robustesse Mécanique	Essais sismiques - 2,5G se conformer à CEI 60068-2-57

---

## Emballage

---

Type D'Emballage 1	PCE
Nb Produits Dans L'Emballage 1	1
Hauteur De L'Emballage 1	10,800 cm
Largeur De L'Emballage 1	36,200 cm
Longueur De L'Emballage 1	172,000 cm
Poids De L'Emballage 1	14,000 kg
Type D'Emballage 2	PAL
Nb Produits Dans L'Emballage 2	24
Hauteur De L'Emballage 2	105,000 cm
Largeur De L'Emballage 2	200,000 cm
Longueur De L'Emballage 2	120,000 cm
Poids De L'Emballage 2	357,000 kg

---

## Garantie contractuelle

---

Garantie	18 mois
----------	---------

## Développement durable

Le label **Green Premium™** montre l'engagement de Schneider Electric à fournir des produits aux performances environnementales exceptionnelles. Green Premium garantit le respect des dernières réglementations, la transparence de l'impact du produit sur l'environnement, ainsi que des produits circulaires avec de faibles émissions de CO<sub>2</sub>.

[En savoir plus sur Green Premium >](#)



Transparence RoHS/REACH

## Performances en matière de bien-être

✓ Sans Svhc Reach

✓ Sans Métaux Lourds Toxiques

✓ Sans Mercure

✓ Information Sur Les Exemptions [Oui](#)  
Rohs

## Certifications et normes

**Directive Rohs Ue** Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE)

[Déclaration RoHS UE](#)

**Régulation Rohs Chine**

[Déclaration RoHS pour la Chine](#)

Déclaration pro-active RoHS pour la Chine (en dehors du périmètre légal RoHS pour la Chine)

**Profil Environnemental**

[Profil environnemental du Produit](#)