

# Fiche technique du produit

Spécifications



## Platine pour tarif monobloc 250 A, L = 250 mm

03144

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

! Fin de service le: 30 sept. 2023

! Arrêt de commercialisation

Statut commercial: Arrêt de commercialisation

## Principales

Gamme	Prisma
Gamme De Produit	Prisma G
Type De Produit Ou Équipement	Platine de montage
Catégorie D'Accessoire / De Pièce Détachée	Accessoire d'installation
Compatibilité De Gamme	Prisma Prisma G conduit
Description D'Installation	Gaine d'armoire - largeur 300 mm Gaine de coffret - largeur 300 mm
Type De Châssis Plein	Isolant
Produit Installé	ComPacT : fixe INV100 - contrôle : poignée rotative frontale directe - vertical installation ComPacT : fixe INV160 - contrôle : poignée rotative frontale directe - vertical installation ComPacT : fixe INV200 - contrôle : poignée rotative frontale directe - vertical installation ComPacT : fixe INV250 - contrôle : poignée rotative frontale directe - vertical installation ComPacT : fixe NSX100 à 160 sans protection différentielle - contrôle : par maneton - vertical installation ComPacT : fixe NSX250 sans protection différentielle - contrôle : par maneton - vertical installation ComPacT : fixe NSX100 à 160 avec protection différentielle - contrôle : par maneton - vertical installation ComPacT : fixe NSX250 avec protection différentielle - contrôle : par maneton - vertical installation
Description Des Pôles	1 x4P: fixe INV250 vertical installation 1 x4P: fixe INV100 vertical installation 1 x4P: fixe INV160 vertical installation 1 x4P: fixe INV200 vertical installation 1 x4P: fixe NSX100 à 160 vertical installation 1 x4P: fixe NSX250 vertical installation

Clause de non responsabilité : Cette documentation n'est pas destinée à remplacer ni ne peut servir à déterminer l'adéquation ou la fiabilité de ces produits dans le cadre d'une application spécifique.

<b>Nombre De Modules Verticaux</b>	12 module(s) : INV100, direct dans 300 mm largegaine d'armoire 12 module(s) : INV100, direct dans 300 mm largegaine de coffret 12 module(s) : INV160, direct dans 300 mm largegaine d'armoire 12 module(s) : INV160, direct dans 300 mm largegaine de coffret 12 module(s) : INV200, direct dans 300 mm largegaine d'armoire 12 module(s) : INV200, direct dans 300 mm largegaine de coffret 12 module(s) : INV250, direct dans 300 mm largegaine d'armoire 12 module(s) : INV250, direct dans 300 mm largegaine de coffret 9 module(s) : NSX100 à 160 sans protection différentielle , direct dans 300 mm largegaine d'armoire 9 module(s) : NSX100 à 160 sans protection différentielle , direct dans 300 mm largegaine de coffret 9 module(s) : NSX250 sans protection différentielle , direct dans 300 mm largegaine d'armoire 9 module(s) : NSX250 sans protection différentielle , direct dans 300 mm largegaine de coffret 9 module(s) : NSX100 à 160 avec protection différentielle , direct dans 300 mm largegaine d'armoire 9 module(s) : NSX100 à 160 avec protection différentielle , direct dans 300 mm largegaine de coffret 9 module(s) : NSX250 avec protection différentielle , direct dans 300 mm largegaine d'armoire 9 module(s) : NSX250 avec protection différentielle , direct dans 300 mm largegaine de coffret
------------------------------------	--

<b>Normes</b>	NF C 15-100 CEI 61439-2
---------------	----------------------------

## Complémentaires

<b>Traitement De Protection</b>	Électrophorèse et poudre d'époxy-polyester polymérisée à chaud
<b>Finition De La Surface</b>	Lisse Mat
<b>Couleur</b>	Blanc (RAL 9001)
<b>Largeur</b>	300 mm
<b>Hauteur</b>	150 mm
<b>Poids Du Produit</b>	0,74 kg

<b>Unité Fonctionnelle</b>	300 mm Prisma G gaine d'armoire ComPacT INV100 fixe poignée rotative frontale directe vertical 4P 1 direct 12 150 mm 300 mm Prisma G gaine de coffret ComPacT INV100 fixe poignée rotative frontale directe vertical 4P 1 direct 12 150 mm 300 mm Prisma G gaine d'armoire ComPacT INV160 fixe poignée rotative frontale directe vertical 4P 1 direct 12 150 mm 300 mm Prisma G gaine de coffret ComPacT INV160 fixe poignée rotative frontale directe vertical 4P 1 direct 12 150 mm 300 mm Prisma G gaine d'armoire ComPacT INV200 fixe poignée rotative frontale directe vertical 4P 1 direct 12 150 mm 300 mm Prisma G gaine de coffret ComPacT INV200 fixe poignée rotative frontale directe vertical 4P 1 direct 12 150 mm 300 mm Prisma G gaine d'armoire ComPacT INV250 fixe poignée rotative frontale directe vertical 4P 1 direct 12 150 mm 300 mm Prisma G gaine de coffret ComPacT INV250 fixe poignée rotative frontale directe vertical 4P 1 direct 12 150 mm 300 mm Prisma G gaine d'armoire ComPacT NSX100 à 160 sans fixe par maneton vertical 4P 1 direct 9 150 mm 300 mm Prisma G gaine de coffret ComPacT NSX100 à 160 sans fixe par maneton vertical 4P 1 direct 9 150 mm 300 mm Prisma G gaine d'armoire ComPacT NSX250 sans fixe par maneton vertical 4P 1 direct 9 150 mm 300 mm Prisma G gaine de coffret ComPacT NSX250 sans fixe par maneton vertical 4P 1 direct 9 150 mm 300 mm Prisma G gaine d'armoire ComPacT NSX100 à 160 avec fixe par maneton vertical 4P 1 direct 9 150 mm 300 mm Prisma G gaine de coffret ComPacT NSX100 à 160 avec fixe par maneton vertical 4P 1 direct 9 150 mm 300 mm Prisma G gaine d'armoire ComPacT NSX250 avec fixe par maneton vertical 4P 1 direct 9 150 mm 300 mm Prisma G gaine de coffret ComPacT NSX250 avec fixe par maneton vertical 4P 1 direct 9 150 mm
----------------------------	--

## Emballage

Type D'Emballage 1	PCE
Nb Produits Dans L'Emballage 1	1
Hauteur De L'Emballage 1	5,000 cm
Largeur De L'Emballage 1	20,000 cm
Longueur De L'Emballage 1	22,000 cm
Poids De L'Emballage 1	764,000 g
Type D'Emballage 2	S04
Nb Produits Dans L'Emballage 2	20
Hauteur De L'Emballage 2	30,000 cm
Largeur De L'Emballage 2	40,000 cm
Longueur De L'Emballage 2	60,000 cm
Poids De L'Emballage 2	16,068 kg
Type D'Emballage 3	P12
Nb Produits Dans L'Emballage 3	80
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	78,800 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 RoHS [Oui](#)

---

✓ Produit Avec Composants Plastiques Sans Halogènes

---

## 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](#)

---