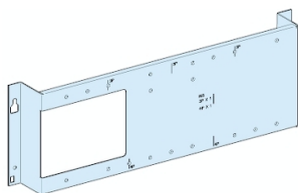


Fiche technique du produit

Spécifications



Platine pour NSX250, vertical, fixe, commande maneton



03040

! 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 boîtier |
| Description D'Installation | Armoire - largeur 600 mm Coffret - largeur 600 mm |

| | |
|------------------|--|
| Produit Installé | EasyPact : fixe CVS100...160 sans protection différentielle - contrôle : par maneton - vertical installation EasyPact : fixe CVS250 sans protection différentielle - contrôle : par maneton - vertical installation ComPacT : fixe INS250 - contrôle : poignée rotative frontale directe - vertical installation 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 EasyPact : fixe CVS100...160 avec protection différentielle - contrôle : par maneton - vertical installation EasyPact : fixe CVS250 avec 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 x3P: fixe INS250 vertical installation 1 x4P: fixe INS250 vertical installation 1 x3P: fixe INV250 vertical installation 1 x4P: fixe INV250 vertical installation 4 x3P: fixe CVS100...160 vertical installation 3 x4P: fixe CVS100...160 vertical installation 4 x3P: fixe CVS250 vertical installation 3 x4P: fixe CVS250 vertical installation 1 x3P: fixe INV100 vertical installation 1 x4P: fixe INV100 vertical installation 1 x3P: fixe INV160 vertical installation 1 x4P: fixe INV160 vertical installation 1 x3P: fixe INV200 vertical installation 1 x4P: fixe INV200 vertical installation 4 x3P: fixe NSX100 à 160 vertical installation 3 x4P: fixe NSX100 à 160 vertical installation 4 x3P: fixe NSX250 vertical installation 3 x4P: fixe NSX250 vertical installation |
|-----------------------|--|

Tarif HT hors éco-contribution France, Avril 2024

| | |
|---|---|
| Condition D'Utilisation Du Serre-Câble | Nécessite une plaque supplémentaire (1m de haut) lorsque l'installation de l'appareil est en vertical |
|---|---|

| | |
|------------------------------------|--|
| Nombre De Modules Verticaux | 8 module(s) : INS250, direct avec cache-borne long dans 600 mm largearmoire (câble venant de haut ou bas de coffret) 8 module(s) : INS250, direct avec cache-borne long dans 600 mm largecoffret (câble venant de haut ou bas de coffret) 8 module(s) : INV250, direct avec cache-borne long dans 600 mm largearmoire (câble venant de haut ou bas de coffret) 8 module(s) : INV250, direct avec cache-borne long dans 600 mm largecoffret (câble venant de haut ou bas de coffret) 9 module(s) : CVS100...160 sans protection différentielle , direct avec cache-borne long dans 600 mm largearmoire (câble venant de haut ou bas de coffret) 9 module(s) : CVS100...160 sans protection différentielle , direct avec cache-borne long dans 600 mm largecoffret (câble venant de haut ou bas de coffret) 11 module(s) : CVS250 sans protection différentielle , direct avec cache-borne long dans 600 mm largearmoire (câble venant de haut ou bas de coffret) 11 module(s) : CVS250 sans protection différentielle , direct avec cache-borne long dans 600 mm largecoffret (câble venant de haut ou bas de coffret) 8 module(s) : INV100, direct avec cache-borne long dans 600 mm largearmoire (câble venant de haut ou bas de coffret) 8 module(s) : INV100, direct avec cache-borne long dans 600 mm largecoffret (câble venant de haut ou bas de coffret) 8 module(s) : INV160, direct avec cache-borne long dans 600 mm largearmoire (câble venant de haut ou bas de coffret) 8 module(s) : INV160, direct avec cache-borne long dans 600 mm largecoffret (câble venant de haut ou bas de coffret) 8 module(s) : INV200, direct avec cache-borne long dans 600 mm largearmoire (câble venant de haut ou bas de coffret) 8 module(s) : INV200, direct avec cache-borne long dans 600 mm largecoffret (câble venant de haut ou bas de coffret) 9 module(s) : NSX100 à 160 sans protection différentielle , direct avec cache-borne long dans 600 mm largearmoire (câble venant de haut ou bas de coffret) 9 module(s) : NSX100 à 160 sans protection différentielle , direct avec cache-borne long dans 600 mm largecoffret (câble venant de haut ou bas de coffret) 11 module(s) : NSX250 sans protection différentielle , direct avec cache-borne long dans 600 mm largearmoire (câble venant de haut ou bas de coffret) 11 module(s) : NSX250 sans protection différentielle , direct avec cache-borne long dans 600 mm largecoffret (câble venant de haut ou bas de coffret) 10 module(s) : CVS100...160 avec protection différentielle , direct avec cache-borne long dans 600 mm largearmoire (câble venant de haut ou bas de coffret) 10 module(s) : CVS100...160 avec protection différentielle , direct avec cache-borne long dans 600 mm largecoffret (câble venant de haut ou bas de coffret) 13 module(s) : CVS250 avec protection différentielle , direct avec cache-borne long dans 600 mm largearmoire (câble venant de haut ou bas de coffret) 13 module(s) : CVS250 avec protection différentielle , direct avec cache-borne long dans 600 mm largecoffret (câble venant de haut ou bas de coffret) 10 module(s) : NSX100 à 160 avec protection différentielle , direct avec cache-borne long dans 600 mm largearmoire (câble venant de haut ou bas de coffret) 10 module(s) : NSX100 à 160 avec protection différentielle , direct avec cache-borne long dans 600 mm largecoffret (câble venant de haut ou bas de coffret) 13 module(s) : NSX250 avec protection différentielle , direct avec cache-borne long dans 600 mm largearmoire (câble venant de haut ou bas de coffret) 13 module(s) : NSX250 avec protection différentielle , direct avec cache-borne long dans 600 mm largecoffret (câble venant de haut ou bas de coffret) |
|------------------------------------|--|

| | |
|---------------|-------------|
| Normes | CEI 61439-2 |
|---------------|-------------|

| | |
|----------------------------------|-------|
| Certifications Du Produit | ASEFA |
|----------------------------------|-------|

Complémentaires

| | |
|------------------------|--|
| Entrée De Câble | Plaques découpées 0,36 mm bas ou haut 167 mm Plaques découpées 0,31 mm bas ou haut 267 mm Plaques découpées 0,34 mm bas ou haut 117 mm |
|------------------------|--|

| | |
|---------------------------------|--|
| Traitement De Protection | Électrophorèse et poudre d'époxy-polyester polymérisée à chaud |
|---------------------------------|--|

| | |
|-------------------------------|--------------|
| Finition De La Surface | Mat Lisse |
|-------------------------------|--------------|

| | |
|----------------|------------------|
| Couleur | Blanc (RAL 9001) |
|----------------|------------------|

| | |
|----------------|--------|
| Largeur | 600 mm |
|----------------|--------|

| | |
|----------------|--------|
| Hauteur | 150 mm |
|----------------|--------|

| | |
|-------------------------|----------|
| Poids Du Produit | 0,915 kg |
|-------------------------|----------|

600 mm Prisma G armoire EasyPact CVS250 avec fixe par maneton vertical 3P 4 direct avec cache-borne long 13 0,31 mm
600 mm Prisma G coffret EasyPact CVS250 avec fixe par maneton vertical 3P 4 direct avec cache-borne long 13 0,31 mm
600 mm Prisma G armoire EasyPact CVS250 avec fixe par maneton vertical 4P 3 direct avec cache-borne long 13 0,31 mm
600 mm Prisma G coffret EasyPact CVS250 avec fixe par maneton vertical 4P 3 direct avec cache-borne long 13 0,31 mm
600 mm Prisma G armoire ComPacT NSX100 à 160 avec fixe par maneton vertical 3P 4 direct avec cache-borne long 10 0,36 mm
600 mm Prisma G coffret ComPacT NSX100 à 160 avec fixe par maneton vertical 3P 4 direct avec cache-borne long 10 0,36 mm
600 mm Prisma G armoire ComPacT NSX100 à 160 avec fixe par maneton vertical 4P 3 direct avec cache-borne long 10 0,36 mm
600 mm Prisma G coffret ComPacT NSX100 à 160 avec fixe par maneton vertical 4P 3 direct avec cache-borne long 10 0,36 mm
600 mm Prisma G armoire ComPacT NSX250 avec fixe par maneton vertical 3P 4 direct avec cache-borne long 13 0,31 mm
600 mm Prisma G coffret ComPacT NSX250 avec fixe par maneton vertical 3P 4 direct avec cache-borne long 13 0,31 mm
600 mm Prisma G armoire ComPacT NSX250 avec fixe par maneton vertical 4P 3 direct avec cache-borne long 13 0,31 mm
600 mm Prisma G coffret ComPacT NSX250 avec fixe par maneton vertical 4P 3 direct avec cache-borne long 13 0,31 mm

Emballage

| | |
|--------------------------------|---------|
| Type D'Emballage 1 | PCE |
| Nb Produits Dans L'Emballage 1 | 1 |
| Hauteur De L'Emballage 1 | 5,3 cm |
| Largeur De L'Emballage 1 | 15,0 cm |
| Longueur De L'Emballage 1 | 47,0 cm |
| Poids De L'Emballage 1 | 970,0 g |
| Type D'Emballage 2 | S04 |
| Nb Produits Dans L'Emballage 2 | 10 |
| Hauteur De L'Emballage 2 | 30,0 cm |
| Largeur De L'Emballage 2 | 40,0 cm |
| Longueur De L'Emballage 2 | 60,0 cm |
| Poids De L'Emballage 2 | 10,6 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 CO₂.

[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](#)