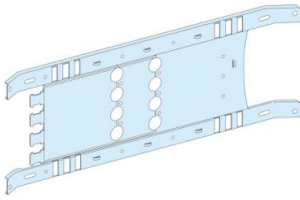


Fiche technique du produit

Spécifications



Platine NS-INS250 horizontal fixe/ maneton 4P



03412

! 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 P
Type De Produit Ou Équipement	Platine de montage
Catégorie D'Accessoire / De Pièce Détachée	Accessoire d'installation
Compatibilité De Gamme	Prisma Prisma P unité fonctionnelle
Description D'Installation	Cellule - largeur 650 mm profondeur 400 mm
Produit Installé	EasyPact : fixe CVS100...160 sans protection différentielle - contrôle : par maneton - horizontal installation EasyPact : fixe CVS250 sans protection différentielle - contrôle : par maneton - horizontal installation ComPacT : fixe INS250 - contrôle : poignée rotative frontale directe - horizontal installation ComPacT : fixe INV250 - contrôle : poignée rotative frontale directe - horizontal installation ComPacT : fixe NSX100 à 160 sans protection différentielle - contrôle : par maneton - horizontal installation ComPacT : fixe NSX250 sans protection différentielle - contrôle : par maneton - horizontal installation EasyPact : fixe CVS100...160 avec protection différentielle - contrôle : par maneton - horizontal installation EasyPact : fixe CVS250 avec protection différentielle - contrôle : par maneton - horizontal installation ComPacT : fixe NSX100 à 160 avec protection différentielle - contrôle : par maneton - horizontal installation ComPacT : fixe NSX250 avec protection différentielle - contrôle : par maneton - horizontal installation
Description Des Pôles	1 x4P: fixe CVS100...160 horizontal installation 1 x4P: fixe CVS250 horizontal installation 1 x3P: fixe INS250 horizontal installation 1 x4P: fixe INS250 horizontal installation 1 x3P: fixe INV250 horizontal installation 1 x4P: fixe INV250 horizontal installation 1 x4P: fixe NSX100 à 160 horizontal installation 1 x4P: fixe NSX250 horizontal installation
Nombre De Modules Verticaux	4 module(s) : CVS100...160 sans protection différentielle , direct dans 650 mm largecellule 4 module(s) : CVS250 sans protection différentielle , direct dans 650 mm largecellule 4 module(s) : INS250, direct dans 650 mm largecellule 4 module(s) : INV250, direct dans 650 mm largecellule 4 module(s) : NSX100 à 160 sans protection différentielle , direct dans 650 mm largecellule 4 module(s) : NSX250 sans protection différentielle , direct dans 650 mm largecellule 4 module(s) : CVS100...160 avec protection différentielle , direct dans 650 mm largecellule 4 module(s) : CVS250 avec protection différentielle , direct dans 650 mm largecellule 4 module(s) : NSX100 à 160 avec protection différentielle , direct dans 650 mm largecellule 4 module(s) : NSX250 avec protection différentielle , direct dans 650 mm largecellule
Normes	CEI 61439-2

Tarif HT hors éco-contribution France, Janvier 2024

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

Complémentaires

Traitement De Protection	Électrophorèse et poudre d'époxy-polyester polymérisée à chaud
Finition De La Surface	Lisse Mat
Couleur	Blanc (RAL 9001)
Largeur	650 mm
Hauteur	192 mm
Poids Du Produit	1,48 kg
Unité Fonctionnelle	650 mm 400 mm Prisma P cellule EasyPact CVS100...160 sans fixe par maneton horizontal 4P 1 direct 4 12,5 mm 650 mm 400 mm Prisma P cellule EasyPact CVS250 sans fixe par maneton horizontal 4P 1 direct 4 12,5 mm 650 mm 400 mm Prisma P cellule ComPacT INS250 fixe poignée rotative frontale directe horizontal 3P 1 direct 4 12,5 mm 650 mm 400 mm Prisma P cellule ComPacT INS250 fixe poignée rotative frontale directe horizontal 4P 1 direct 4 12,5 mm 650 mm 400 mm Prisma P cellule ComPacT INV250 fixe poignée rotative frontale directe horizontal 3P 1 direct 4 12,5 mm 650 mm 400 mm Prisma P cellule ComPacT INV250 fixe poignée rotative frontale directe horizontal 4P 1 direct 4 12,5 mm 650 mm 400 mm Prisma P cellule ComPacT NSX100 à 160 sans fixe par maneton horizontal 4P 1 direct 4 12,5 mm 650 mm 400 mm Prisma P cellule ComPacT NSX250 sans fixe par maneton horizontal 4P 1 direct 4 12,5 mm 650 mm 400 mm Prisma P cellule EasyPact CVS100...160 avec fixe par maneton horizontal 4P 1 direct 4 12,5 mm 650 mm 400 mm Prisma P cellule EasyPact CVS250 avec fixe par maneton horizontal 4P 1 direct 4 12,5 mm 650 mm 400 mm Prisma P cellule ComPacT NSX100 à 160 avec fixe par maneton horizontal 4P 1 direct 4 12,5 mm 650 mm 400 mm Prisma P cellule ComPacT NSX250 avec fixe par maneton horizontal 4P 1 direct 4 12,5 mm

Emballage

Type D'Emballage 1	PCE
Nb Produits Dans L'Emballage 1	1
Hauteur De L'Emballage 1	5,6 cm
Largeur De L'Emballage 1	19,5 cm
Longueur De L'Emballage 1	57,5 cm
Poids De L'Emballage 1	1,51 kg
Type D'Emballage 2	CAR
Nb Produits Dans L'Emballage 2	5
Hauteur De L'Emballage 2	22 cm
Largeur De L'Emballage 2	22,4 cm
Longueur De L'Emballage 2	61 cm
Poids De L'Emballage 2	7,65 kg
Type D'Emballage 3	P12
Nb Produits Dans L'Emballage 3	100
Hauteur De L'Emballage 3	105 cm
Largeur De L'Emballage 3	80 cm
Longueur De L'Emballage 3	120 cm

Poids De L'Emballage 3 165 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](#)

Profil De Circularité

[Informations de fin de vie](#)