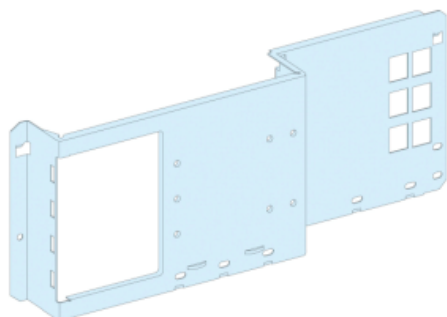


Fiche technique du produit 03030

Caractéristiques

Platine pour NSX-INS250 horizontal, fixe, commande maneton

Statut commercial : Commercialisé



Principales

Gamme	Prisma
Gamme de produits	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 Prisma Prisma Pack 250 boîtier
Description d'installation	Armoire - largeur 600 mm Coffret - largeur 600 mm Armoire - largeur 850 mm Armoire + gaine - largeur 600 + 300 mm Coffret + gaine - largeur 600 + 300 mm Coffret Pack - largeur 600 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 INV100 - 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 Compact: fixe INV160 - contrôle : poignée rotative frontale directe - horizontal installation Compact: fixe INV200 - contrôle : poignée rotative frontale directe - horizontal installation
Description des pôles	1 x3P: fixe CVS100...160 horizontal installation 1 x4P: fixe CVS100...160 horizontal installation 1 x3P: fixe CVS250 horizontal installation 1 x4P: fixe CVS250 horizontal installation 1 x3P: fixe INS250 horizontal installation 1 x4P: fixe INS250 horizontal installation 1 x3P: fixe INV100 horizontal installation 1 x4P: fixe INV100 horizontal installation 1 x3P: fixe INV250 horizontal installation 1 x4P: fixe INV250 horizontal installation

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

1 x3P: fixe NSX100 à 160 horizontal installation
 1 x4P: fixe NSX100 à 160 horizontal installation
 1 x3P: fixe NSX250 horizontal installation
 1 x4P: fixe NSX250 horizontal installation
 1 x3P: fixe INV160 horizontal installation
 1 x4P: fixe INV160 horizontal installation
 1 x3P: fixe INV200 horizontal installation
 1 x4P: fixe INV200 horizontal installation

Condition d'utilisation du serre-câble	Nécessite une plaque supplémentaire (2m de haut) lorsque l'installation de l'appareil est en horizontal
Nombre de modules verticaux	<p>5 module(s): CVS100...160 sans protection différentielle , direct avec cache-borne long dans 600 mm largearmoie (câble venant de haut ou bas de coffret)</p> <p>5 module(s): CVS100...160 sans protection différentielle , direct avec cache-borne long dans 600 mm largecoffret (câble venant de haut ou bas de coffret)</p> <p>4 module(s): CVS100...160 sans protection différentielle , direct avec cache-borne long dans 600 + 300 mm largearmoie + gaine (câble venant de haut ou bas de coffret)</p> <p>4 module(s): CVS100...160 sans protection différentielle , direct avec cache-borne long dans 600 + 300 mm largecoffret + gaine (câble venant de haut ou bas de coffret)</p> <p>4 module(s): CVS100...160 sans protection différentielle , direct avec cache-borne long dans 850 mm largearmoie (câble venant de haut ou bas de coffret)</p> <p>6 module(s): CVS100...160 sans protection différentielle , direct avec cache-borne long dans 600 mm largecoffret Pack (câble venant de haut ou bas de coffret)</p> <p>5 module(s): CVS250 sans protection différentielle , direct avec cache-borne long dans 600 mm largearmoie (câble venant de haut ou bas de coffret)</p> <p>5 module(s): CVS250 sans protection différentielle , direct avec cache-borne long dans 600 mm largecoffret (câble venant de haut ou bas de coffret)</p> <p>4 module(s): CVS250 sans protection différentielle , direct avec cache-borne long dans 600 + 300 mm largearmoie + gaine (câble venant de haut ou bas de coffret)</p> <p>4 module(s): CVS250 sans protection différentielle , direct avec cache-borne long dans 600 + 300 mm largecoffret + gaine (câble venant de haut ou bas de coffret)</p> <p>4 module(s): CVS250 sans protection différentielle , direct avec cache-borne long dans 850 mm largearmoie (câble venant de haut ou bas de coffret)</p> <p>6 module(s): CVS250 sans protection différentielle , direct avec cache-borne long dans 600 mm largecoffret Pack (câble venant de haut ou bas de coffret)</p> <p>5 module(s): INS250, bloc de connexion dans 600 mm largearmoie (câble venant de haut ou bas de coffret)</p> <p>5 module(s): INS250, bloc de connexion dans 600 mm largecoffret (câble venant de haut ou bas de coffret)</p> <p>4 module(s): INS250, direct avec cache-borne long dans 600 + 300 mm largearmoie + gaine (câble venant de haut ou bas de coffret)</p> <p>4 module(s): INS250, direct avec cache-borne long dans 600 + 300 mm largecoffret + gaine (câble venant de haut ou bas de coffret)</p> <p>5 module(s): INS250, direct avec cache-borne long dans 600 mm largearmoie (câble venant de haut ou bas de coffret)</p> <p>5 module(s): INS250, direct avec cache-borne long dans 600 mm largecoffret (câble venant de haut ou bas de coffret)</p> <p>5 module(s): INS250, bloc de connexion dans 600 + 300 mm largearmoie + gaine (câble venant de haut ou bas de coffret)</p> <p>5 module(s): INS250, bloc de connexion dans 600 + 300 mm largecoffret + gaine (câble venant de haut ou bas de coffret)</p> <p>5 module(s): INS250, bloc de connexion dans 850 mm largearmoie (câble venant de haut ou bas de coffret)</p> <p>5 module(s): INV100, bloc de connexion dans 600 mm largearmoie (câble venant de haut ou bas de coffret)</p> <p>5 module(s): INV100, bloc de connexion dans 600 mm largecoffret (câble venant de haut ou bas de coffret)</p> <p>4 module(s): INV100, direct avec cache-borne long dans 600 + 300 mm largearmoie + gaine (câble venant de haut ou bas de coffret)</p> <p>4 module(s): INV100, direct avec cache-borne long dans 600 + 300 mm largecoffret + gaine (câble venant de haut ou bas de coffret)</p> <p>5 module(s): INV100, direct avec cache-borne long dans 600 mm largearmoie (câble venant de haut ou bas de coffret)</p> <p>5 module(s): INV100, direct avec cache-borne long dans 600 mm largecoffret (câble venant de haut ou bas de coffret)</p> <p>5 module(s): INV100, bloc de connexion dans 600 + 300 mm largearmoie + gaine (câble venant de haut ou bas de coffret)</p> <p>5 module(s): INV100, bloc de connexion dans 600 + 300 mm largecoffret + gaine (câble venant de haut ou bas de coffret)</p> <p>5 module(s): INV100, bloc de connexion dans 850 mm largearmoie (câble venant de haut ou bas de coffret)</p> <p>4 module(s): INV100, direct avec cache-borne long dans 850 mm largearmoie (câble venant de haut ou bas de coffret)</p> <p>5 module(s): INV160, bloc de connexion dans 600 mm largearmoie (câble venant de haut ou bas de coffret)</p>

4 module(s): NSX100 à 160 sans protection différentielle , direct avec cache-borne long dans 850 mm largearmoire (câble venant de haut ou bas de coffret)
 6 module(s): NSX100 à 160 sans protection différentielle , bloc de connexion dans 600 mm largecoffret Pack (câble venant de haut ou bas de coffret)
 6 module(s): NSX100 à 160 sans protection différentielle , direct avec cache-borne long dans 600 mm largecoffret Pack (câble venant de haut ou bas de coffret)
 5 module(s): NSX250 sans protection différentielle , bloc de connexion dans 600 mm largearmoire (câble venant de haut ou bas de coffret)
 5 module(s): NSX250 sans protection différentielle , bloc de connexion dans 600 mm largecoffret (câble venant de haut ou bas de coffret)
 4 module(s): NSX250 sans protection différentielle , direct avec cache-borne long dans 600 + 300 mm largearmoire + gaine (câble venant de haut ou bas de coffret)
 4 module(s): NSX250 sans protection différentielle , direct avec cache-borne long dans 600 + 300 mm largecoffret + gaine (câble venant de haut ou bas de coffret)
 5 module(s): NSX250 sans protection différentielle , direct avec cache-borne long dans 600 mm largearmoire (câble venant de haut ou bas de coffret)
 5 module(s): NSX250 sans protection différentielle , direct avec cache-borne long dans 600 mm largecoffret (câble venant de haut ou bas de coffret)
 5 module(s): NSX250 sans protection différentielle , bloc de connexion dans 600 + 300 mm largearmoire + gaine (câble venant de haut ou bas de coffret)
 5 module(s): NSX250 sans protection différentielle , bloc de connexion dans 600 + 300 mm largecoffret + gaine (câble venant de haut ou bas de coffret)
 5 module(s): NSX250 sans protection différentielle , bloc de connexion dans 850 mm largearmoire (câble venant de haut ou bas de coffret)
 4 module(s): NSX250 sans protection différentielle , direct avec cache-borne long dans 850 mm largearmoire (câble venant de haut ou bas de coffret)
 6 module(s): NSX250 sans protection différentielle , bloc de connexion dans 600 mm largecoffret Pack (câble venant de haut ou bas de coffret)
 6 module(s): NSX250 sans protection différentielle , direct avec cache-borne long dans 600 mm largecoffret Pack (câble venant de haut ou bas de coffret)

Normes	CEI 61439-2
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	600 mm
Hauteur	200 mm
Poids du produit	1,16 kg
Unité fonctionnelle	600 mm Prisma G armoire Easypact CVS100...160 sans fixe par maneton horizontal 3P 1 direct avec cache-borne long 5 0,33 mm 600 mm Prisma G coffret Easypact CVS100...160 sans fixe par maneton horizontal 3P 1 direct avec cache-borne long 5 0,33 mm 600 + 300 mm Prisma G armoire + gaine Easypact CVS100...160 sans fixe par maneton horizontal 3P 1 direct avec cache-borne long 4 0,31 mm 600 + 300 mm Prisma G coffret + gaine Easypact CVS100...160 sans fixe par maneton horizontal 3P 1 direct avec cache-borne long 4 0,31 mm 600 mm Prisma G armoire Easypact CVS100...160 sans fixe par maneton horizontal 3P 1 direct avec cache-borne long 5 0,31 mm 600 mm Prisma G coffret Easypact CVS100...160 sans fixe par maneton horizontal 3P 1 direct avec cache-borne long 5 0,31 mm 850 mm Prisma G armoire Easypact CVS100...160 sans fixe par maneton horizontal 3P 1 direct avec cache-borne long 4 0,31 mm 600 mm Prisma G armoire Easypact CVS100...160 sans fixe par maneton horizontal 4P 1 direct avec cache-borne long 5 0,33 mm 600 mm Prisma G coffret Easypact CVS100...160 sans fixe par maneton horizontal 4P 1 direct avec cache-borne long 5 0,33 mm 600 + 300 mm Prisma G armoire + gaine Easypact CVS100...160 sans fixe par maneton horizontal 4P 1 direct avec cache-borne long 4 0,31 mm 600 + 300 mm Prisma G coffret + gaine Easypact CVS100...160 sans fixe par maneton horizontal 4P 1 direct avec cache-borne long 4 0,31 mm 600 mm Prisma G armoire Easypact CVS100...160 sans fixe par maneton horizontal 4P 1 direct avec cache-borne long 5 0,31 mm 600 mm Prisma G coffret Easypact CVS100...160 sans fixe par maneton horizontal 4P 1 direct avec cache-borne long 5 0,31 mm 850 mm Prisma G armoire Easypact CVS100...160 sans fixe par maneton horizontal 4P 1 direct avec cache-borne long 4 0,31 mm 600 mm Prisma Pack 250 coffret Pack Easypact CVS100...160 sans fixe par maneton horizontal 3P 1 direct avec cache-borne long 6 0,35 mm

850 mm Prisma G armoire Compact NSX250 sans fixe par maneton horizontal 3P 1 bloc de connexion 5 0,31 mm
 850 mm Prisma G armoire Compact NSX250 sans fixe par maneton horizontal 3P 1 direct avec cache-borne long 4 0,31 mm
 600 mm Prisma G armoire Compact NSX250 sans fixe par maneton horizontal 4P 1 bloc de connexion 5 0,31 mm
 600 mm Prisma G coffret Compact NSX250 sans fixe par maneton horizontal 4P 1 bloc de connexion 5 0,31 mm
 600 + 300 mm Prisma G armoire + gaine Compact NSX250 sans fixe par maneton horizontal 4P 1 direct avec cache-borne long 4 0,31 mm
 600 + 300 mm Prisma G coffret + gaine Compact NSX250 sans fixe par maneton horizontal 4P 1 direct avec cache-borne long 4 0,31 mm
 600 mm Prisma G armoire Compact NSX250 sans fixe par maneton horizontal 4P 1 bloc de connexion 5 0,33 mm
 600 mm Prisma G coffret Compact NSX250 sans fixe par maneton horizontal 4P 1 bloc de connexion 5 0,33 mm
 600 mm Prisma G armoire Compact NSX250 sans fixe par maneton horizontal 4P 1 direct avec cache-borne long 5 0,31 mm
 600 mm Prisma G coffret Compact NSX250 sans fixe par maneton horizontal 4P 1 direct avec cache-borne long 5 0,31 mm
 600 mm Prisma G armoire Compact NSX250 sans fixe par maneton horizontal 4P 1 direct avec cache-borne long 5 0,33 mm
 600 mm Prisma G coffret Compact NSX250 sans fixe par maneton horizontal 4P 1 direct avec cache-borne long 5 0,33 mm
 600 + 300 mm Prisma G armoire + gaine Compact NSX250 sans fixe par maneton horizontal 4P 1 bloc de connexion 5 0,33 mm
 600 + 300 mm Prisma G coffret + gaine Compact NSX250 sans fixe par maneton horizontal 4P 1 bloc de connexion 5 0,33 mm
 600 + 300 mm Prisma G armoire + gaine Compact NSX250 sans fixe par maneton horizontal 4P 1 bloc de connexion 5 0,31 mm
 600 + 300 mm Prisma G coffret + gaine Compact NSX250 sans fixe par maneton horizontal 4P 1 bloc de connexion 5 0,31 mm
 850 mm Prisma G armoire Compact NSX250 sans fixe par maneton horizontal 4P 1 bloc de connexion 5 0,33 mm
 850 mm Prisma G armoire Compact NSX250 sans fixe par maneton horizontal 4P 1 bloc de connexion 5 0,31 mm
 850 mm Prisma G armoire Compact NSX250 sans fixe par maneton horizontal 4P 1 direct avec cache-borne long 4 0,31 mm
 600 mm Prisma Pack 250 coffret Pack Compact NSX250 sans fixe par maneton horizontal 3P 1 bloc de connexion 6 0,35 mm
 600 mm Prisma Pack 250 coffret Pack Compact NSX250 sans fixe par maneton horizontal 3P 1 direct avec cache-borne long 6 0,35 mm
 600 mm Prisma Pack 250 coffret Pack Compact NSX250 sans fixe par maneton horizontal 4P 1 bloc de connexion 6 0,35 mm
 600 mm Prisma Pack 250 coffret Pack Compact NSX250 sans fixe par maneton horizontal 4P 1 direct avec cache-borne long 6 0,35 mm

Packing Units

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Poids de l'emballage (Kg)	1,14 kg
Hauteur de l'emballage 1	6 cm
Largeur de l'emballage 1	21 cm
Longueur de l'emballage 1	46,5 cm

Offer Sustainability

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACH	Déclaration REACH
Sans SVHC REACH	Oui
Directive RoHS UE	Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE) Déclaration RoHS UE
Sans métaux lourds toxiques	Oui
Sans mercure	Oui
Information sur les exemptions RoHS	Oui
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

Présence d'halogènes	Produit avec composants plastiques sans halogènes
----------------------	---

Garantie contractuelle

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