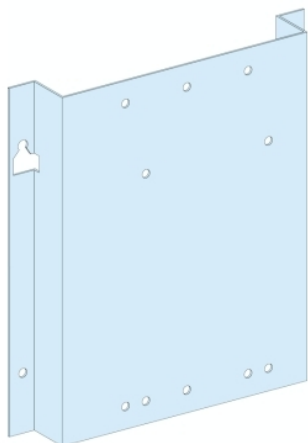


# 03080

Platine pour NSX-INS-INV630 vertical fixe,  
commande maneton, en gaine L = 250 mm





## Principales

Gamme de produits	Prisma G
Gamme	Prisma
Fonction produit	Platine de montage
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoire d'installation
Compatibilité de gamme	Prisma Prisma G conduit
Installation description	Gaine d'armoire - largeur 300 mm Gaine de coffret - largeur 300 mm
Produit installé	<p>Easypact: Fixe CVS400 sans protection différentielle - contrôle: par maneton - vertical installation</p> <p>Easypact: Fixe CVS630 sans protection différentielle - contrôle: par maneton - vertical installation</p> <p>Compact: Fixe INS320 à 400 - contrôle: poignée rotative frontale directe - vertical installation</p> <p>Compact: Fixe INS500...630 - contrôle: poignée rotative frontale directe - vertical installation</p> <p>Compact: Fixe INV320 à 400 - contrôle: poignée rotative frontale directe - vertical installation</p> <p>Compact: Fixe INV500...630 - contrôle: poignée rotative frontale directe - vertical installation</p> <p>Compact: Fixe NSX400 sans protection différentielle - contrôle: par maneton - vertical installation</p> <p>Compact: Fixe NSX630 sans protection différentielle - contrôle: par maneton - vertical installation</p> <p>Easypact: Fixe CVS400 avec protection différentielle - contrôle: par maneton - vertical installation</p> <p>Easypact: Fixe CVS630 avec protection différentielle - contrôle: par maneton - vertical installation</p> <p>Compact: Fixe NSX400 avec protection différentielle - contrôle: par maneton - vertical installation</p> <p>Compact: Fixe NSX630 avec protection différentielle - contrôle: par maneton - vertical installation</p>
Description des pôles	<p>1 3P: Fixe CVS400 vertical installation</p> <p>1 4P: Fixe CVS400 vertical installation</p> <p>1 3P: Fixe CVS630 vertical installation</p> <p>1 4P: Fixe CVS630 vertical installation</p> <p>1 3P: Fixe INS320 à 400 vertical installation</p> <p>1 4P: Fixe INS320 à 400 vertical installation</p> <p>1 3P: Fixe INS500...630 vertical installation</p> <p>1 4P: Fixe INS500...630 vertical installation</p> <p>1 3P: Fixe INV320 à 400 vertical installation</p> <p>1 4P: Fixe INV320 à 400 vertical installation</p> <p>1 3P: Fixe INV500...630 vertical installation</p> <p>1 4P: Fixe INV500...630 vertical installation</p> <p>1 3P: Fixe NSX400 vertical installation</p> <p>1 4P: Fixe NSX400 vertical installation</p> <p>1 3P: Fixe NSX630 vertical installation</p> <p>1 4P: Fixe NSX630 vertical installation</p>
Condition of using cable tie	Nécessite une plaque supplémentaire (1m de haut) lorsque l'installation de l'appareil est en vertical



Nombre de modules verticaux	<p>12 module(s): CVS400 sans protection différentielle , direct avec cache-borne long dans 300 mm largeGaine d'armoire (câble venant de haut ou bas de coffret)</p> <p>12 module(s): CVS400 sans protection différentielle , direct avec cache-borne long dans 300 mm largeGaine de coffret (câble venant de haut ou bas de coffret)</p> <p>12 module(s): CVS630 sans protection différentielle , direct avec cache-borne long dans 300 mm largeGaine d'armoire (câble venant de haut ou bas de coffret)</p> <p>12 module(s): CVS630 sans protection différentielle , direct avec cache-borne long dans 300 mm largeGaine de coffret (câble venant de haut ou bas de coffret)</p> <p>10 module(s): INS320 à 400, direct avec cache-borne long dans 300 mm largeGaine d'armoire (câble venant de haut ou bas de coffret)</p> <p>10 module(s): INS320 à 400, direct avec cache-borne long dans 300 mm largeGaine de coffret (câble venant de haut ou bas de coffret)</p> <p>12 module(s): INS500...630, direct avec cache-borne long dans 300 mm largeGaine d'armoire (câble venant de haut ou bas de coffret)</p> <p>12 module(s): INS500...630, direct avec cache-borne long dans 300 mm largeGaine de coffret (câble venant de haut ou bas de coffret)</p> <p>10 module(s): INV320 à 400, direct avec cache-borne long dans 300 mm largeGaine d'armoire (câble venant de haut ou bas de coffret)</p> <p>10 module(s): INV320 à 400, direct avec cache-borne long dans 300 mm largeGaine de coffret (câble venant de haut ou bas de coffret)</p> <p>12 module(s): INV500...630, direct avec cache-borne long dans 300 mm largeGaine d'armoire (câble venant de haut ou bas de coffret)</p> <p>12 module(s): INV500...630, direct avec cache-borne long dans 300 mm largeGaine de coffret (câble venant de haut ou bas de coffret)</p> <p>12 module(s): NSX400 sans protection différentielle , direct avec cache-borne long dans 300 mm largeGaine d'armoire (câble venant de haut ou bas de coffret)</p> <p>12 module(s): NSX400 sans protection différentielle , direct avec cache-borne long dans 300 mm largeGaine de coffret (câble venant de haut ou bas de coffret)</p> <p>12 module(s): NSX630 sans protection différentielle , direct avec cache-borne long dans 300 mm largeGaine d'armoire (câble venant de haut ou bas de coffret)</p> <p>12 module(s): NSX630 sans protection différentielle , direct avec cache-borne long dans 300 mm largeGaine de coffret (câble venant de haut ou bas de coffret)</p> <p>13 module(s): CVS400 avec protection différentielle , direct avec cache-borne long dans 300 mm largeGaine d'armoire (câble venant de haut ou bas de coffret)</p> <p>13 module(s): CVS400 avec protection différentielle , direct avec cache-borne long dans 300 mm largeGaine de coffret (câble venant de haut ou bas de coffret)</p> <p>13 module(s): CVS630 avec protection différentielle , direct avec cache-borne long dans 300 mm largeGaine d'armoire (câble venant de haut ou bas de coffret)</p> <p>13 module(s): CVS630 avec protection différentielle , direct avec cache-borne long dans 300 mm largeGaine de coffret (câble venant de haut ou bas de coffret)</p> <p>14 module(s): NSX400 avec protection différentielle , direct avec cache-borne long dans 300 mm largeGaine d'armoire (câble venant de haut ou bas de coffret)</p> <p>14 module(s): NSX400 avec protection différentielle , direct avec cache-borne long dans 300 mm largeGaine de coffret (câble venant de haut ou bas de coffret)</p> <p>14 module(s): NSX630 avec protection différentielle , direct avec cache-borne long dans 300 mm largeGaine d'armoire (câble venant de haut ou bas de coffret)</p> <p>14 module(s): NSX630 avec protection différentielle , direct avec cache-borne long dans 300 mm largeGaine de coffret (câble venant de haut ou bas de coffret)</p>
--------------------------------	---

Normes	NF EN 61439-2
Certifications du produit	ASEFA

### Complémentaires

Traitement de protection	Électrophorèse et poudre d'époxy-polyester polymérisée à chaud
Finition de la surface	Mat Lisse
Couleur	Blanc (RAL 9001)
Largeur	300 mm
Hauteur	350 mm





## Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Poids de l'emballage (Kg)	780 g
Hauteur de l'emballage 1	3 cm
Largeur de l'emballage 1	22 cm
Longueur de l'emballage 1	23 cm
Type d'emballage 2	S04
Nb produits dans l'emballage 2	25
Poids de l'emballage 2	20,353 kg
Hauteur de l'emballage 2	30 cm
Largeur de l'emballage 2	40 cm
Longueur de l'emballage 2	60 cm

## Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACH	<a href="#">Déclaration REACH</a>
Sans SVHC REACH	Oui
Directive RoHS UE	Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE) <a href="#">Déclaration RoHS UE</a>
Sans métaux lourds toxiques	Oui
Sans mercure	Oui
Information sur les exemptions RoHS	<a href="#">Oui</a>
Régulation RoHS Chine	<a href="#">Déclaration RoHS Pour La Chine</a>
Profil environnemental	<a href="#">Profil Environnemental Du Produit</a>
Présence d'halogènes	Produit sans halogènes

## Garantie contractuelle

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