

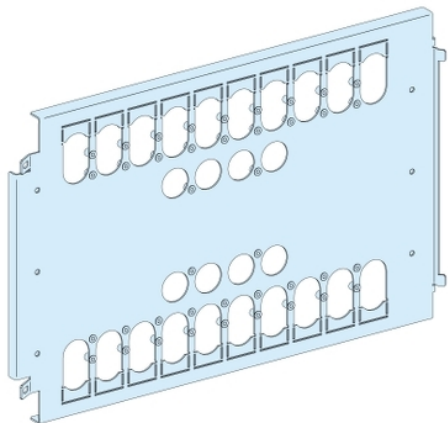
# Fiche produit

## Caractéristiques

# 03461

## Prisma P - platine pour 1 ou 2 NSX/INS/INV 400/630 vertical





### Principales

|  |  |
|--|--|
| Gamme de produits                          | Prisma P                                   |
| Gamme                                      | Prisma                                     |
| Fonction produit                           | Platine de montage                         |
| Catégorie d'accessoire / de pièce détachée | Accessoire d'installation                  |
| Compatibilité de gamme                     | Prisma Prisma P cubicle                    |
| Installation description                   | Cellule - largeur 650 mm profondeur 400 mm |



Produit installé

Easypact: Fixe CVS400 sans protection differentielle - contrôle: par maneton - vertical installation  
Easypact: Fixe CVS630 sans protection differentielle - contrôle: par maneton - vertical installation  
Easypact: Fixe EZC400 - contrôle: par maneton - vertical installation  
Easypact: Fixe EZC630 - contrôle: par maneton - vertical installation  
Compact: Fixe INS320 à 400 - contrôle: poignée rotative frontale directe - vertical installation  
Compact: Fixe INS500...630 - contrôle: poignée rotative frontale directe - vertical installation  
Compact: Fixe INV320 à 400 - contrôle: poignée rotative frontale directe - vertical installation  
Compact: Fixe INV500...630 - contrôle: poignée rotative frontale directe - vertical installation  
Compact: Fixe NSX400 sans protection differentielle - contrôle: par maneton - vertical installation  
Compact: Fixe NSX630 sans protection differentielle - contrôle: par maneton - vertical installation  
Easypact: Fixe CVS400 avec protection differentielle - contrôle: par maneton - vertical installation  
Easypact: Fixe CVS630 avec protection differentielle - contrôle: par maneton - vertical installation  
Compact: Fixe NSX400 avec protection differentielle - contrôle: par maneton - vertical installation  
Compact: Fixe NSX630 avec protection differentielle - contrôle: par maneton - vertical installation  
Easypact: Fixe CVS400 sans protection differentielle - contrôle: poignée rotative frontale directe - vertical installation  
Easypact: Fixe CVS630 sans protection differentielle - contrôle: poignée rotative frontale directe - vertical installation  
Compact: Fixe NSX400 sans protection differentielle - contrôle: poignée rotative frontale directe - vertical installation  
Compact: Fixe NSX630 sans protection differentielle - contrôle: poignée rotative frontale directe - vertical installation  
Easypact: Fixe CVS400 avec protection differentielle - contrôle: poignée rotative frontale directe - vertical installation  
Easypact: Fixe CVS630 avec protection differentielle - contrôle: poignée rotative frontale directe - vertical installation  
Compact: Fixe NSX400 avec protection differentielle - contrôle: poignée rotative frontale directe - vertical installation  
Compact: Fixe NSX630 avec protection differentielle - contrôle: poignée rotative frontale directe - vertical installation  
Compact: kit enfichable NSX400 sans protection differentielle - contrôle: par maneton - vertical installation  
Compact: Fixe NSX400 sans protection differentielle - contrôle: mécanisme moteur - vertical installation  
Compact: kit enfichable NSX400 sans protection differentielle - contrôle: poignée rotative frontale directe - vertical installation  
Compact: kit enfichable NSX400 sans protection differentielle - contrôle: mécanisme moteur - vertical installation  
Compact: extraire NSX400 sans protection differentielle - contrôle: par maneton - vertical installation  
Compact: extraire NSX400 sans protection differentielle - contrôle: poignée rotative frontale directe - vertical installation  
Compact: extraire NSX400 sans protection differentielle - contrôle: mécanisme moteur - vertical installation  
Compact: kit enfichable NSX630 sans protection differentielle - contrôle: par maneton - vertical installation  
Compact: Fixe NSX630 sans protection differentielle - contrôle: mécanisme moteur - vertical installation  
Compact: kit enfichable NSX630 sans protection differentielle - contrôle: poignée rotative frontale directe - vertical installation  
Compact: kit enfichable NSX630 sans protection differentielle - contrôle: mécanisme moteur - vertical installation  
Compact: extraire NSX630 sans protection differentielle - contrôle: par maneton - vertical

|                             |   |
|-----------------------------|---|
| 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 EZC400 vertical installation</p> <p>1 4P: Fixe EZC400 vertical installation</p> <p>1 3P: Fixe EZC630 vertical installation</p> <p>1 4P: Fixe EZC630 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> <p>1 3P: kit enfichable NSX400 vertical installation</p> <p>1 4P: kit enfichable NSX400 vertical installation</p> <p>1 3P: extraire NSX400 vertical installation</p> <p>1 4P: extraire NSX400 vertical installation</p> <p>2 3P: Fixe NSX400 vertical installation</p> <p>2 4P: Fixe NSX400 vertical installation</p> <p>2 3P: kit enfichable NSX400 vertical installation</p> <p>2 4P: kit enfichable NSX400 vertical installation</p> <p>2 3P: extraire NSX400 vertical installation</p> <p>2 4P: extraire NSX400 vertical installation</p> <p>1 3P: kit enfichable NSX630 vertical installation</p> <p>1 4P: kit enfichable NSX630 vertical installation</p> <p>1 3P: extraire NSX630 vertical installation</p> <p>1 4P: extraire NSX630 vertical installation</p> <p>2 3P: Fixe NSX630 vertical installation</p> <p>2 4P: Fixe NSX630 vertical installation</p> <p>2 3P: kit enfichable NSX630 vertical installation</p> <p>2 4P: kit enfichable NSX630 vertical installation</p> <p>2 3P: extraire NSX630 vertical installation</p> <p>2 4P: extraire NSX630 vertical installation</p> <p>2 3P: Fixe CVS630 vertical installation</p> <p>2 4P: Fixe CVS630 vertical installation</p> <p>2 3P: Fixe CVS400 vertical installation</p> <p>2 4P: Fixe CVS400 vertical installation</p> |
| Nombre de modules verticaux | <p>13 module(s): CVS400 sans protection différentielle , direct dans 650 mm largecellule</p> <p>13 module(s): CVS630 sans protection différentielle , direct dans 650 mm largecellule</p> <p>13 module(s): EZC400, direct dans 650 mm largecellule</p> <p>13 module(s): EZC630, direct dans 650 mm largecellule</p> <p>10 module(s): INS320 à 400, direct dans 650 mm largecellule</p> <p>11 module(s): INS500...630, direct dans 650 mm largecellule</p> <p>10 module(s): INV320 à 400, direct dans 650 mm largecellule</p> <p>11 module(s): INV500...630, direct dans 650 mm largecellule</p> <p>11 module(s): NSX400 sans protection différentielle , direct dans 650 mm largecellule</p> <p>13 module(s): NSX630 sans protection différentielle , direct dans 650 mm largecellule</p> <p>15 module(s): CVS400 avec protection différentielle , direct dans 650 mm largecellule</p> <p>13 module(s): CVS400 avec protection différentielle , direct dans 650 mm largecellule</p> <p>15 module(s): CVS630 avec protection différentielle , direct dans 650 mm largecellule</p> <p>13 module(s): CVS630 avec protection différentielle , direct dans 650 mm largecellule</p> <p>13 module(s): NSX400 avec protection différentielle , direct dans 650 mm largecellule</p> <p>15 module(s): NSX630 avec protection différentielle , direct dans 650 mm largecellule</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<br>Lisse   |
| Couleur                  | Blanc (RAL 9001)   |
| Largeur                  | 650 mm   |
| Hauteur                  | 372 mm   |







## Emballage

|                                |           |
|--------------------------------|-----------|
| Type d'emballage 1             | PCE       |
| Nombre d'unité par paquet      | 1         |
| Poids de l'emballage (Kg)      | 5,05 kg   |
| Hauteur de l'emballage 1       | 4 cm      |
| Largeur de l'emballage 1       | 30 cm     |
| Longueur de l'emballage 1      | 58 cm     |
| Type d'emballage 2             | P12       |
| Nb produits dans l'emballage 2 | 36        |
| Poids de l'emballage 2         | 194,16 kg |
| Hauteur de l'emballage 2       | 105 cm    |
| Largeur de l'emballage 2       | 80 cm     |
| Longueur de l'emballage 2      | 120 cm    |

## Durabilité de l'offre

|                                     |  |
|-------------------------------------|--|
| Statut environnemental de l'offre   | Produit Green Premium  |
| Régulation REACH                    | <a href="#">Déclaration REACH</a>  |
| Directive RoHS UE                   | Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE) <a href="#">Déclaration RoHS UE</a> |
| 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 |
|----------|---------|