



Principales

Gamme de produits	Prisma P Prisma G
Gamme	Prisma
Fonction produit	Platine de montage
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoire d'installation
Compatibilité de gamme	Prisma Prisma G boîtier Prisma Prisma P cubicle
Installation description	Armoire - largeur 600 mm Coffret - largeur 600 mm Cellule - largeur 650 mm profondeur 400 mm
Type de châssis plein	Isolant
Produit installé	Compact: Fixe NSX400 sans protection différentielle - contrôle: par maneton - vertical installation Compact: Fixe NSX400 avec protection différentielle - contrôle: par maneton - vertical installation Compact: Fixe INV400 - contrôle: poignée rotative frontale directe - vertical installation Compact: Fixe INV400 - contrôle: par maneton - vertical installation
Description des pôles	1 4P: Fixe NSX400 vertical installation 1 4P: Fixe INV400 vertical installation
Nombre de modules verticaux	14 module(s): NSX400 avec protection différentielle , direct dans 600 mm largearmoire 14 module(s): NSX400 avec protection différentielle , direct dans 600 mm largeCoffret 13 module(s): NSX400 avec protection différentielle , direct dans 600 mm largearmoire 13 module(s): NSX400 avec protection différentielle , direct dans 600 mm largeCoffret
Normes	NF EN 61439-2 NF C 15-100

Complémentaires

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	250 mm

Le présent document comprend des descriptions générales et/ou des caractéristiques techniques générales sur la performance des produits auxquels il se réfère. Le présent document ne peut être utilisé pour déterminer l'aptitude ou la fiabilité de ces produits pour des applications utilisateur spécifiques et n'est pas destiné à se substituer à cette détermination. Il appartient à chaque utilisateur ou intégrateur de réaliser, sous sa propre responsabilité, l'analyse de risques complète et appropriée, d'évaluer et tester les produits dans le contexte de leur application ou utilisation spécifique. Ni la société Schneider Electric Industries SAS, ni aucune de ses filiales ou sociétés affiliées ne peut être tenue pour responsable de la mauvaise utilisation de l'information contenue dans le présent document.

Poids du produit	1,7 kg
Functional unit	<p>600 mm Prisma G armoire Compact INV400 Fixe par maneton vertical 4P 1 direct 175 mm</p> <p>600 mm Prisma G Coffret Compact INV400 Fixe par maneton vertical 4P 1 direct 175 mm</p> <p>650 mm 400 mm Prisma P cellule Compact INV400 Fixe poignée rotative frontale directe vertical 4P 1 direct 137,5 mm</p> <p>600 mm Prisma G armoire Compact NSX400 sans Fixe par maneton vertical 4P 1 direct 175 mm</p> <p>600 mm Prisma G Coffret Compact NSX400 sans Fixe par maneton vertical 4P 1 direct 175 mm</p> <p>650 mm 400 mm Prisma P cellule Compact NSX400 sans Fixe par maneton vertical 4P 1 direct 137,5 mm</p> <p>600 mm Prisma G armoire Compact NSX400 avec Fixe par maneton vertical 4P 1 direct 14 125 mm</p> <p>600 mm Prisma G Coffret Compact NSX400 avec Fixe par maneton vertical 4P 1 direct 14 125 mm</p> <p>650 mm 400 mm Prisma P cellule Compact NSX400 avec Fixe par maneton vertical 4P 1 direct 137,5 mm</p> <p>600 mm Prisma G armoire Compact NSX400 avec Fixe par maneton vertical 4P 1 direct 13 175 mm</p> <p>600 mm Prisma G Coffret Compact NSX400 avec Fixe par maneton vertical 4P 1 direct 13 175 mm</p>

Emballage

Poids de l'emballage (Kg)	1,700 kg
Hauteur de l'emballage 1	0,200 dm
Largeur de l'emballage 1	2,650 dm
Longueur de l'emballage 1	4,700 dm

Durabilité de l'offre

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
Profil environnemental	Profil Environnemental Du Produit

Garantie contractuelle

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