



### 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	<p>Compact: extraire NSX100 à 160 sans protection différentielle - contrôle: par maneton - horizontal installation</p> <p>Compact: extraire NSX100 à 160 sans protection différentielle - contrôle: poignée rotative frontale directe - horizontal installation</p> <p>Compact: extraire NSX100 à 160 sans protection différentielle - contrôle: mécanisme moteur - horizontal installation</p> <p>Compact: extraire NSX250 sans protection différentielle - contrôle: par maneton - horizontal installation</p> <p>Compact: extraire NSX250 sans protection différentielle - contrôle: poignée rotative frontale directe - horizontal installation</p> <p>Compact: extraire NSX250 sans protection différentielle - contrôle: mécanisme moteur - horizontal installation</p> <p>Compact: extraire NSX100 à 160 avec protection différentielle - contrôle: par maneton - horizontal installation</p> <p>Compact: extraire NSX100 à 160 avec protection différentielle - contrôle: poignée rotative frontale directe - horizontal installation</p> <p>Compact: extraire NSX100 à 160 avec protection différentielle - contrôle: mécanisme moteur - horizontal installation</p> <p>Compact: extraire NSX250 avec protection différentielle - contrôle: par maneton - horizontal installation</p> <p>Compact: extraire NSX250 avec protection différentielle - contrôle: poignée rotative frontale directe - horizontal installation</p> <p>Compact: extraire NSX250 avec protection différentielle - contrôle: mécanisme moteur - horizontal installation</p>
Description des pôles	<p>1 3P: extraire NSX100 à 160 horizontal installation</p> <p>1 4P: extraire NSX100 à 160 horizontal installation</p> <p>1 3P: extraire NSX250 horizontal installation</p> <p>1 4P: extraire NSX250 horizontal installation</p>
Nombre de modules verticaux	<p>5 module(s): NSX100 à 160 sans protection différentielle , direct dans 650 mm largecellule</p> <p>5 module(s): NSX250 sans protection différentielle , direct dans 650 mm largecellule</p> <p>5 module(s): NSX100 à 160 avec protection différentielle , direct dans 650 mm largecellule</p> <p>5 module(s): NSX250 avec protection différentielle , direct dans 650 mm largecellule</p>
Normes	NF EN 61439-2
Certifications du produit	ASEFA

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.

## Complémentaires

Traitement de protection	Électrophorèse et poudre d'époxy-polyester polymérisée à chaud
Finition de la surface	Lisse Mat
Couleur	Blanc (RAL 9001)
Largeur	575 mm
Hauteur	245 mm
Poids du produit	2,78 kg
Functional unit	650 mm 400 mm Prisma P cellule Compact NSX100 à 160 sans extraire poignée rotative frontale directe horizontal 3P 1 direct 5 12,5 mm 650 mm 400 mm Prisma P cellule Compact NSX100 à 160 sans extraire mécanisme moteur horizontal 3P 1 direct 5 12,5 mm 650 mm 400 mm Prisma P cellule Compact NSX100 à 160 sans extraire poignée rotative frontale directe horizontal 4P 1 direct 5 12,5 mm 650 mm 400 mm Prisma P cellule Compact NSX100 à 160 sans extraire mécanisme moteur horizontal 4P 1 direct 5 12,5 mm 650 mm 400 mm Prisma P cellule Compact NSX100 à 160 sans extraire par maneton horizontal 3P 1 direct 5 12,5 mm 650 mm 400 mm Prisma P cellule Compact NSX100 à 160 sans extraire par maneton horizontal 4P 1 direct 5 12,5 mm 650 mm 400 mm Prisma P cellule Compact NSX250 sans extraire poignée rotative frontale directe horizontal 3P 1 direct 5 12,5 mm 650 mm 400 mm Prisma P cellule Compact NSX250 sans extraire mécanisme moteur horizontal 3P 1 direct 5 12,5 mm 650 mm 400 mm Prisma P cellule Compact NSX250 sans extraire poignée rotative frontale directe horizontal 4P 1 direct 5 12,5 mm 650 mm 400 mm Prisma P cellule Compact NSX250 sans extraire mécanisme moteur horizontal 4P 1 direct 5 12,5 mm 650 mm 400 mm Prisma P cellule Compact NSX250 sans extraire par maneton horizontal 3P 1 direct 5 12,5 mm 650 mm 400 mm Prisma P cellule Compact NSX250 sans extraire par maneton horizontal 4P 1 direct 5 12,5 mm 650 mm 400 mm Prisma P cellule Compact NSX100 à 160 avec extraire poignée rotative frontale directe horizontal 3P 1 direct 5 12,5 mm 650 mm 400 mm Prisma P cellule Compact NSX100 à 160 avec extraire mécanisme moteur horizontal 3P 1 direct 5 12,5 mm 650 mm 400 mm Prisma P cellule Compact NSX100 à 160 avec extraire poignée rotative frontale directe horizontal 4P 1 direct 5 12,5 mm 650 mm 400 mm Prisma P cellule Compact NSX100 à 160 avec extraire mécanisme moteur horizontal 4P 1 direct 5 12,5 mm 650 mm 400 mm Prisma P cellule Compact NSX100 à 160 avec extraire par maneton horizontal 3P 1 direct 5 12,5 mm 650 mm 400 mm Prisma P cellule Compact NSX100 à 160 avec extraire par maneton horizontal 4P 1 direct 5 12,5 mm 650 mm 400 mm Prisma P cellule Compact NSX250 avec extraire poignée rotative frontale directe horizontal 3P 1 direct 5 12,5 mm 650 mm 400 mm Prisma P cellule Compact NSX250 avec extraire mécanisme moteur horizontal 3P 1 direct 5 12,5 mm

## Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Poids de l'emballage (Kg)	2,78 kg
Hauteur de l'emballage 1	4 cm
Largeur de l'emballage 1	25 cm
Longueur de l'emballage 1	58 cm
Type d'emballage 2	CAR
Nb produits dans l'emballage 2	4
Poids de l'emballage 2	11,84 kg
Hauteur de l'emballage 2	40 cm
Largeur de l'emballage 2	20 cm
Longueur de l'emballage 2	60 cm
Type d'emballage 3	P12
Nb produits dans l'emballage 3	16
Poids de l'emballage 3	47,36 kg
Hauteur de l'emballage 3	80 cm

Largeur de l'emballage 3	80 cm
Longueur de l'emballage 3	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
----------	---------