



### Principales

Gamme	Prisma
Compatibilité de gamme	Prisma Prisma P
Fonction produit	Rail
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoire d'installation
Type de rail	Modulaire Réglable
Produit installé	<p>Compact: Fixe INS100 - contrôle: poignée rotative frontale directe - vertical installation</p> <p>Compact: Fixe INS160 - contrôle: poignée rotative frontale directe - vertical installation</p> <p>Compact: Fixe INS40 - contrôle: poignée rotative frontale directe - vertical installation</p> <p>Compact: Fixe INS63 - contrôle: poignée rotative frontale directe - vertical installation</p> <p>Acti 9: Fixe appareil modulaire</p> <p>Multi 9: Fixe appareil modulaire</p> <p>Multi 9: Fixe NG125 sans protection différentielle - contrôle: par maneton</p> <p>Compact: Fixe INS125 - contrôle: poignée rotative frontale directe - vertical installation</p> <p>Acti 9: Fixe dispositif modulaire &lt;= 40 A</p> <p>Multi 9: Fixe dispositif modulaire &lt;= 40 A</p> <p>Compact: Fixe NG160 sans protection différentielle - contrôle: par maneton</p> <p>Compact: Fixe NG160 NA sans protection différentielle - contrôle: par maneton</p> <p>Compact: Fixe NSA125...160 - contrôle: par maneton</p>
Description des pôles	<p>1 3P: Fixe INS100 vertical installation</p> <p>1 4P: Fixe INS100 vertical installation</p> <p>1 3P: Fixe INS160 vertical installation</p> <p>1 4P: Fixe INS160 vertical installation</p> <p>1 3P: Fixe INS40 vertical installation</p> <p>1 4P: Fixe INS40 vertical installation</p> <p>1 3P: Fixe INS63 vertical installation</p> <p>1 4P: Fixe INS63 vertical installation</p> <p>1 3P: Fixe NG125</p> <p>1 4P: Fixe NG125</p> <p>1 3P: Fixe INS125 vertical installation</p> <p>1 4P: Fixe INS125 vertical installation</p> <p>1 3P: Fixe NG160</p> <p>1 4P: Fixe NG160</p> <p>1 3P: Fixe NG160 NA</p> <p>1 4P: Fixe NG160 NA</p> <p>1 3P: Fixe NSA125...160</p> <p>1 4P: Fixe NSA125...160</p>

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 associées dans lesquelles elle détient une participation, ne peut être tenue pour responsable de la mauvaise utilisation de l'information contenue dans le présent document.

## Complémentaires

Installation description	Cellule - largeur 400 mm profondeur 400 mm
Hauteur nominale de l'enveloppe	2000 mm
Nombre de modules verticaux	4 module(s): INS100, direct dans 400 mm largecellule 5 module(s): INS100, direct dans 400 mm largecellule 4 module(s): INS125, direct dans 400 mm largecellule 5 module(s): INS125, direct dans 400 mm largecellule 4 module(s): INS160, direct dans 400 mm largecellule 5 module(s): INS160, direct dans 400 mm largecellule 4 module(s): INS40, direct dans 400 mm largecellule 4 module(s): INS63, direct dans 400 mm largecellule 3 module(s): dispositif modulaire <= 40 A, direct dans 400 mm largecellule 4 module(s): appareil modulaire, direct dans 400 mm largecellule 5 module(s): NG125 sans protection differentielle , direct dans 400 mm largecellule 5 module(s): NG160 sans protection differentielle , direct dans 400 mm largecellule 5 module(s): NG160 NA sans protection differentielle , direct dans 400 mm largecellule 5 module(s): NSA125...160, direct dans 400 mm largecellule
Pas de 9 mm	20
Quantité du lot	Lot de 1
Hauteur	30 mm
Largeur	325 mm
Profondeur	325 mm
Poids du produit	0,76 kg
Couleur	Naturel
Matière	Métal

## Environnement

Normes	CEI 61439-1 NF EN 61439-2
Certifications du produit	ASEFA

## Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Poids de l'emballage (Kg)	760 g
Hauteur de l'emballage 1	4,5 cm
Largeur de l'emballage 1	5,5 cm
Longueur de l'emballage 1	36,5 cm
Type d'emballage 2	S04
Nb produits dans l'emballage 2	20
Poids de l'emballage 2	16,2 kg
Hauteur de l'emballage 2	30 cm
Largeur de l'emballage 2	40 cm
Longueur de l'emballage 2	60 cm
Type d'emballage 3	P12
Nb produits dans l'emballage 3	80
Poids de l'emballage 3	66,24 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>
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
----------	---------