



### Principales

Gamme	Prisma
Fonction produit	Raccordement
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoire de distribution de courant
Product name	Prisma Prisma P boîtier
Normes	NF EN 61439-2 CEI 61439-1
Certifications du produit	ASEFA

### Complémentaires

Raccordement appareil-armoire	Jeu de barres Linergy
Description des pôles	3P
Installation description	Cellule - largeur 650 mm
Profondeur de l'armoire	400 mm: face avant 400 + 400 mm: face arrière
Produit installé	Compact: Fixe NS630b...1000 - contrôle: par maneton vertical installation Compact: Fixe NS1250 - contrôle: par maneton vertical installation Compact: Fixe NS630b...1000 - contrôle: poignée rotative frontale directe vertical installation Compact: Fixe NS1250 - contrôle: poignée rotative frontale directe vertical installation Compact: Fixe NS630b...1000 - contrôle: mécanisme moteur vertical installation Compact: Fixe NS1250 - contrôle: mécanisme moteur vertical installation
[Ie] courant assigné d'emploi	1250 A
Section du jeu de barre	80 x 10 mm
Hauteur	150 mm
Largeur	550 mm
Profondeur	300 mm
Poids du produit	6,9 kg

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 l'application ou utilisation spécifique. Ni la société Schneider Electric Industries SAS, ni aucune de ses filiales ou sociétés associées ne peut être tenue pour responsable de la mauvaise utilisation de l'information contenue dans le présent document.

Quantité du lot	Lot de 1
Functional unit	<p>650 mm 400 mm Prisma P cellule Compact NS1250 Fixe par maneton vertical 3P 1 connexion avant sur Canalis 17</p> <p>650 mm 400 mm Prisma P cellule Compact NS1250 Fixe poignée rotative frontale directe vertical 3P 1 connexion avant sur Canalis 17</p> <p>650 mm 800 mm Prisma P cellule Compact NS1250 Fixe par maneton vertical 3P 1 connexion de fond sur Canalis 16</p> <p>650 mm 800 mm Prisma P cellule Compact NS1250 Fixe poignée rotative frontale directe vertical 3P 1 connexion de fond sur Canalis 16</p> <p>650 mm 400 mm Prisma P cellule Compact NS1250 Fixe mécanisme moteur vertical 3P 1 connexion avant sur Canalis 17</p> <p>650 mm 800 mm Prisma P cellule Compact NS1250 Fixe mécanisme moteur vertical 3P 1 connexion de fond sur Canalis 16</p> <p>650 mm 400 mm Prisma P cellule Compact NS630b...1000 Fixe par maneton vertical 3P 1 connexion avant sur Canalis 17</p> <p>650 mm 400 mm Prisma P cellule Compact NS630b...1000 Fixe poignée rotative frontale directe vertical 3P 1 connexion avant sur Canalis 17</p> <p>650 mm 800 mm Prisma P cellule Compact NS630b...1000 Fixe par maneton vertical 3P 1 connexion de fond sur Canalis 16</p> <p>650 mm 800 mm Prisma P cellule Compact NS630b...1000 Fixe poignée rotative frontale directe vertical 3P 1 connexion de fond sur Canalis 16</p> <p>650 mm 400 mm Prisma P cellule Compact NS630b...1000 Fixe mécanisme moteur vertical 3P 1 connexion avant sur Canalis 17</p> <p>650 mm 800 mm Prisma P cellule Compact NS630b...1000 Fixe mécanisme moteur vertical 3P 1 connexion de fond sur Canalis 16</p> <p>650 mm 400 mm Prisma P cellule Compact NS1250 Fixe par maneton vertical 3P 1 connexion avant sur adaptateur 14</p> <p>650 mm 400 mm Prisma P cellule Compact NS1250 Fixe poignée rotative frontale directe vertical 3P 1 connexion avant sur adaptateur 14</p> <p>650 mm 400 mm Prisma P cellule Compact NS1250 Fixe mécanisme moteur vertical 3P 1 connexion avant sur adaptateur 14</p> <p>650 mm 400 mm Prisma P cellule Compact NS630b...1000 Fixe par maneton vertical 3P 1 connexion avant sur adaptateur 12</p> <p>650 mm 400 mm Prisma P cellule Compact NS630b...1000 Fixe poignée rotative frontale directe vertical 3P 1 connexion avant sur adaptateur 12</p> <p>650 mm 400 mm Prisma P cellule Compact NS630b...1000 Fixe mécanisme moteur vertical 3P 1 connexion avant sur adaptateur 12</p>

## Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Poids de l'emballage (Kg)	6,7 kg
Hauteur de l'emballage 1	11 cm
Largeur de l'emballage 1	12 cm
Longueur de l'emballage 1	54 cm
Type d'emballage 2	P12
Nb produits dans l'emballage 2	28
Poids de l'emballage 2	203,52 kg
Hauteur de l'emballage 2	80 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>
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
----------	---------

---