



### Principales

Gamme	Prisma
Gamme de produit	Prisma P
Type de produit ou équipement	Connexion
Nom du produit	Prisma Prisma P boîtier
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoire de distribution de courant
Normes	CEI 61439-2 CEI 61439-1
Certifications du produit	ASEFA

### Complémentaires

Raccordement appareil-armoire	Jeu de barres Linergy
Description des pôles	3P
Description d'installation	Cellule - largeur 650 mm
Profondeur de l'armoire	400 mm: face avant 400 + 400 mm: face arrière
Produit installé	ComPacT: extraire NS630b...1000 - contrôle : poignée rotative frontale directe vertical installation ComPacT: extraire NS1250 - contrôle : poignée rotative frontale directe vertical installation ComPacT: extraire NS630b...1000 - contrôle : commande électrique vertical installation ComPacT: extraire NS1250 - contrôle : commande électrique vertical installation ComPacT: extraire NS630b...1000 - contrôle : par maneton vertical installation ComPacT: extraire NS1250 - contrôle : par maneton vertical installation Masterpact: extraire NT06 à 10 - contrôle : par maneton vertical installation Masterpact: extraire NT06 à 10 - contrôle : commande électrique vertical installation Masterpact: extraire NT12 - contrôle : par maneton vertical installation Masterpact: extraire NT12 - contrôle : commande électrique vertical installation
[Ie] courant assigné d'emploi	1250 A
[In] courant assigné d'emploi	1250 A
Section du jeu de barre	80 x 10 mm
Poids du produit	7,42 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 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.

Quantité du lot	Lot de 1
Unité fonctionnelle	<p>650 mm 400 mm Prisma P cellule ComPacT NS1250 extraire par maneton vertical 3P 1 connexion avant sur Canalis 18</p> <p>650 mm 400 mm Prisma P cellule ComPacT NS1250 extraire poignée rotative frontale directe vertical 3P 1 connexion avant sur Canalis 18</p> <p>650 mm 400 mm Prisma P cellule ComPacT NS1250 extraire commande électrique vertical 3P 1 connexion avant sur Canalis 18</p> <p>650 mm 800 mm Prisma P cellule ComPacT NS1250 extraire par maneton vertical 3P 1 connexion de fond sur Canalis 16</p> <p>650 mm 800 mm Prisma P cellule ComPacT NS1250 extraire poignée rotative frontale directe vertical 3P 1 connexion de fond sur Canalis 16</p> <p>650 mm 800 mm Prisma P cellule ComPacT NS1250 extraire commande électrique vertical 3P 1 connexion de fond sur Canalis 16</p> <p>650 mm 400 mm Prisma P cellule ComPacT NS630b...1000 extraire par maneton vertical 3P 1 connexion avant sur Canalis 18</p> <p>650 mm 400 mm Prisma P cellule ComPacT NS630b...1000 extraire poignée rotative frontale directe vertical 3P 1 connexion avant sur Canalis 18</p> <p>650 mm 400 mm Prisma P cellule ComPacT NS630b...1000 extraire commande électrique vertical 3P 1 connexion avant sur Canalis 18</p> <p>650 mm 800 mm Prisma P cellule ComPacT NS630b...1000 extraire par maneton vertical 3P 1 connexion de fond sur Canalis 16</p> <p>650 mm 800 mm Prisma P cellule ComPacT NS630b...1000 extraire poignée rotative frontale directe vertical 3P 1 connexion de fond sur Canalis 16</p> <p>650 mm 800 mm Prisma P cellule ComPacT NS630b...1000 extraire commande électrique vertical 3P 1 connexion de fond sur Canalis 16</p> <p>650 mm 400 mm Prisma P cellule Masterpact NT06 à 10 extraire par maneton vertical 3P 1 connexion avant sur adaptateur 13</p> <p>650 mm 400 mm Prisma P cellule Masterpact NT06 à 10 extraire commande électrique vertical 3P 1 connexion avant sur adaptateur 13</p> <p>650 mm 800 mm Prisma P cellule Masterpact NT06 à 10 extraire par maneton vertical 3P 1 connexion de fond sur adaptateur 11</p> <p>650 mm 800 mm Prisma P cellule Masterpact NT06 à 10 extraire commande électrique vertical 3P 1 connexion de fond sur adaptateur 11</p> <p>650 mm 400 mm Prisma P cellule Masterpact NT06 à 10 extraire par maneton vertical 3P 1 connexion avant sur Canalis 18</p> <p>650 mm 400 mm Prisma P cellule Masterpact NT06 à 10 extraire commande électrique vertical 3P 1 connexion avant sur Canalis 18</p> <p>650 mm 800 mm Prisma P cellule Masterpact NT06 à 10 extraire par maneton vertical 3P 1 connexion de fond sur Canalis 16</p> <p>650 mm 800 mm Prisma P cellule Masterpact NT06 à 10 extraire commande électrique vertical 3P 1 connexion de fond sur Canalis 16</p> <p>650 mm 400 mm Prisma P cellule Masterpact NT12 extraire par maneton vertical 3P 1 connexion avant sur adaptateur 15</p> <p>650 mm 400 mm Prisma P cellule Masterpact NT12 extraire commande électrique vertical 3P 1 connexion avant sur adaptateur 15</p> <p>650 mm 800 mm Prisma P cellule Masterpact NT12 extraire par maneton vertical 3P 1 connexion de fond sur adaptateur 11</p> <p>650 mm 800 mm Prisma P cellule Masterpact NT12 extraire commande électrique vertical 3P 1 connexion de fond sur adaptateur 11</p> <p>650 mm 400 mm Prisma P cellule Masterpact NT12 extraire par maneton vertical 3P 1 connexion avant sur Canalis 18</p> <p>650 mm 400 mm Prisma P cellule Masterpact NT12 extraire commande électrique vertical 3P 1 connexion avant sur Canalis 18</p> <p>650 mm 800 mm Prisma P cellule Masterpact NT12 extraire par maneton vertical 3P 1 connexion de fond sur Canalis 16</p> <p>650 mm 800 mm Prisma P cellule Masterpact NT12 extraire commande électrique vertical 3P 1 connexion de fond sur Canalis 16</p> <p>650 mm 400 mm Prisma P cellule ComPacT NS1250 extraire par maneton vertical 3P 1 connexion avant sur adaptateur 15</p> <p>650 mm 400 mm Prisma P cellule ComPacT NS1250 extraire poignée rotative frontale directe vertical 3P 1 connexion avant sur adaptateur 15</p> <p>650 mm 400 mm Prisma P cellule ComPacT NS1250 extraire commande électrique vertical 3P 1 connexion avant sur adaptateur 15</p> <p>650 mm 400 mm Prisma P cellule ComPacT NS630b...1000 extraire par maneton vertical 3P 1 connexion avant sur adaptateur 13</p> <p>650 mm 400 mm Prisma P cellule ComPacT NS630b...1000 extraire poignée rotative frontale directe vertical 3P 1 connexion avant sur adaptateur 13</p> <p>650 mm 400 mm Prisma P cellule ComPacT NS630b...1000 extraire commande électrique vertical 3P 1 connexion avant sur adaptateur 13</p>

## Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	12,5 cm
Largeur de l'emballage 1	11,0 cm
Longueur de l'emballage 1	54,0 cm

Poids de l'emballage 1	7,21 kg
Type d'emballage 2	P12
Nb produits dans l'emballage 2	56
Hauteur de l'emballage 2	60,0 cm
Largeur de l'emballage 2	80,0 cm
Longueur de l'emballage 2	120,0 cm
Poids de l'emballage 2	415,52 kg

### Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
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
Régulation RoHS Chine	<a href="#">Déclaration RoHS Pour La Chine</a>
Information sur les exemptions RoHS	<a href="#">Oui</a>
Profil environnemental	<a href="#">Profil Environnemental Du Produit</a>
Profil de circularité	<a href="#">Informations De Fin De Vie</a>
Présence d'halogènes	Produit avec composants plastiques sans halogènes

### Garantie contractuelle

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