



### Principales

Gamme	Prisma
Nom du produit	Prisma P
Degré de protection IP	IP30
Type de produit ou de composant	Porte
Installation du coffret	Sur sol
Type de face avant	Pleine
Équipement fourni	Porte Poignée Verrou à clé (clé 405) Charnière Autre verrous et insert (à commander séparément)

### Complémentaires

Sens d'ouverture de la porte	Réversible
Nombre de verrous	3
Taille d'ouverture	120 °
Description du coffret/armoire	Armoire - largeur 650 mm
Nombre de modules verticaux (50 mm)	36
Matière du coffret	Tresse métallique
Quantité du lot	Jeu de 1
Hauteur	2000 mm
Largeur	650 mm
Poids du produit	24.6 kg
Finition de surface	Mat Lisse
Couleur	Blanc RAL 9001

### Environnement

degré de protection IK	IK10 conforme à EN/CEI 62262
normes	EN 61439-2 EN 61439-1
traitement de protection	Électrophorèse et poudre d'époxy-polyester polymérisée à chaud

### Caractéristiques environnementales

Statut environnemental	Produit Green Premium
RoHS (code de date: YYWW)	Conforme - depuis 1018 - Déclaration de conformité de Schneider Electric
REACH	Prod. en réf. ne contient pas de subst. extrê. préocc. au-delà du seuil aut.
Profil environnemental du produit	Disponible
Instructions de fin de vie du produit	Disponible

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