



Principales

Gamme	Prisma
Nom du produit	Prisma G
Degré de protection IP	IP43 avec porte, auvent et joint IP43 IP43 avec porte, auvent et joint IP43 IP40 avec porte IP30 sans porte IP41 avec porte et auvent
Type de produit ou de composant	Coffret
Type de boîtier	Boîtier fonctionnel livrée sous forme de kit
Application de l'appareil	Distribution électrique à basse tension
Installation du coffret	Surface
Type de face avant	Sans (à commander séparément)
Nombre de modules verticaux (50 mm)	33
Nombre de modules de 18 mm par rangée	36

Complémentaires

Description du coffret/armoire	Coffret posé au sol - largeur 850 mm
[Ui] tension assignée d'isolement	1000 V sur JdB principaux arrière conforme à EN 61439-2
[In] courant assigné d'emploi	630 A à 40 °C conforme à EN 61439-2
[Icw] courant assigné de courte durée admissible	25 kA (1 s) conforme à EN 61439-2
[Ipk] courant assigné de crête admissible	53 kA conforme à EN 61439-2
Fréquence du réseau	50/60 Hz
Matière du coffret	Coffret : tresse métallique
Information complémentaire	Peut être combiné côté par côté
Quantité du lot	Jeu de 1
Hauteur	1830 mm, avec plinthe
Largeur	850 mm
Profondeur	205 mm
Poids du produit	31,12 kg
Finition de surface	Mat Lisse
Couleur	Blanc RAL 9001

Environnement

degré de protection IK	IK08 avec porte IK07 sans porte conforme à EN/CEI 62262
traitement de protection	Électrophorèse et poudre d'époxy-polyester polymérisée à chaud
normes	IEC 62208 EN 61439-2 EN 61439-1
robustesse mécanique	Tests sismiques : 2G conforme à IEC 60068-2-57

Caractéristiques environnementales

Statut environnemental	Produit Green Premium
RoHS (code de date: YYWW)	Conforme - depuis 0832 - 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

