



Principales

Statut commercial	Disponible à la vente
Gamme de produits	Prisma Plus System G
Gamme	Prisma
Nom du produit	G
Type de produit ou de composant	Conduit
Type de coffret	Coffret vide
Installation du coffret	Surface
Type de face avant	Sans
Nombre de modules verticaux (50 mm)	27
Nombre de modules de 18 mm par rangée	10

Complémentaires

Description de l'installation	Conduit à fixation murale : 300 mm
[Ui] tension assignée d'isolement	Sur JdB principaux arrière conforme à NF EN 61439-2
[In] courant assigné d'emploi	630 A à 40 °C conforme à NF EN 61439-2
[Icw] courant assigné de courte durée admissible	25 kA (1 s) conforme à NF EN 61439-2
[Ipk] courant assigné de crête admissible	53 kA conforme à NF EN 61439-2
Fréquence du réseau	50/60 Hz
Nombre de modules	20
Matière du coffret	Coffret : acier feuille peint
Information complémentaire	Peut être juxtaposé ou mis l'un sur l'autre
Hauteur	1380 mm
Largeur	300 mm
Profondeur	205 mm
Couleur	Blanc RAL 9001

Environnement

Degré de protection IP	IP43 avec porte, auvent et joint IP43 IP31 avec porte et auvent IP30 avec porte IP30 sans porte EN/IEC 60529
Degré de protection IK	IK08 avec porte IK07 sans porte EN/CEI 62262
Traitement de protection	Électrophorèse et poudre d'époxy-polyester polymérisée à chaud
Normes	IEC 62208 NF EN 61439-2

Caractéristiques environnementales

Statut environnemental	Produit Green Premium
RoHS	Compliant - since 0832 - Schneider Electric declaration of conformity Schneider Electric Déclaration de conformité
REACH	Reference not containing SVHC above the threshold
Profil environnemental du produit	Available Télécharger Profil Environnemental De Produit
Instructions de fin de vie du produit	Need no specific recycling operations