



Principales

Gamme	Prisma
Type de produit ou équipement	Platine de montage
Application spécifique du produit	Alimentation de commande de moteur

Complémentaires

Type de coffret dédié	Cellule
Largeur du coffret/armoire en mm	650 mm
Largeur	575 mm
Hauteur	100 mm
Produit installé	GV2-L + 2LC1-D09 à D32 2 vitesses avec disjoncteur + contacteur + protection thermique GV2-L + LC1-D09 à D32 non réversible avec disjoncteur + contacteur + protection thermique GV2-L + LC2-D09 à D32 réversible avec disjoncteur + contacteur + protection thermique
Nombre de modules verticaux (50 mm)	2
Matière	Acier
Traitement de surface	Galvanisé
Couleur	Blanc
Code couleur	RAL 9001
Options couleur spéciale	Oui

Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACH	Déclaration REACH
Directive RoHS UE	Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE)
Sans métaux lourds toxiques	Oui
Sans mercure	Oui
Régulation RoHS Chine	Déclaration RoHS Pour La Chine
Information sur les exemptions RoHS	Oui
Profil environnemental	Profil Environnemental Du Produit
Profil de circularité	Informations De Fin De Vie
Présence d'halogènes	Produit avec composants plastiques sans halogènes

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.