



Principales

Gamme	Prisma
Gamme de produit	Prisma G
Type de produit ou équipement	Plastron
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoire d'installation
Compatibilité de gamme	Prisma Prisma G boîtier
Type de plastron	Découpe
Produit installé	EasyPact : fixe CVS100...160 avec protection différentielle - contrôle : par maneton - horizontal installation EasyPact : fixe CVS250 avec protection différentielle - contrôle : par maneton - horizontal installation
Description des pôles	1 x3P: platine de montage support: CVS100...160 horizontal installation 1 x4P: platine de montage support: CVS100...160 horizontal installation 1 x3P: platine de montage support: CVS250 horizontal installation 1 x4P: platine de montage support: CVS250 horizontal installation
Position de montage	Horizontale

Complémentaires

Description du coffret/armoire	Armoire - largeur 850 mm
Position du raccordement	Connexion directe
Nombre de modules verticaux (50 mm)	4
Normes	CEI 61439-2 CEI 61439-1
Certifications du produit	ASEFA
Finition de la surface	Mat Lisse
Traitement de protection	Électrophorèse et poudre d'époxy-polyester polymérisée à chaud
Couleur	Blanc (RAL 9001)
Hauteur	200 mm
Largeur	750 mm
Poids du produit	1,44 kg
Quantité du lot	Lot de 1
Unité fonctionnelle	850 mm Prisma G armoire EasyPact CVS100...160 avec fixe par maneton horizontal 3P 1 direct avec cache-borne long 4 850 mm Prisma G armoire EasyPact CVS100...160 avec fixe par maneton horizontal 4P 1 direct avec cache-borne long 4 850 mm Prisma G armoire EasyPact CVS250 avec fixe par maneton horizontal 3P 1 direct avec cache-borne long 4 850 mm Prisma G armoire EasyPact CVS250 avec fixe par maneton horizontal 4P 1 direct avec cache-borne long 4

Environnement

Degré de protection (IP)	IP30
--------------------------	------

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 l'application ou utilisation spécifique. Ni la société Schneider Electric Industries SAS, ni aucune de ses filiales ou sociétés associées ne peut être tenue pour responsable de la mauvaise utilisation de l'information contenue dans le présent document.

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) Déclaration 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
Présence d'halogènes	Produit avec composants plastiques sans halogènes