



Principales

Gamme	PrismaSeT
Gamme de produits	PrismaSeT G
Type de produit ou de composant	Rail
Catégorie d'accessoire, d'élément séparé	Accessoire d'installation
Compatibilité de gamme	PrismaSeT (PrismaSeT G)
Type de rail	Modulaire Réglable
Produit installé	TeSys: fixe GV2L TeSys: fixe GV2P TeSys: fixe GV3 Compact: fixe NG160 sans protection défaut terre - contrôle : touche à bascule Compact: fixe NG160 NA sans protection défaut terre - contrôle : touche à bascule Compact: fixe NG160 avec protection défaut terre - contrôle : touche à bascule Compact: fixe NSXm sans protection défaut terre - contrôle : touche à bascule - verticale installation Compact: fixe NSXm avec protection défaut terre - contrôle : touche à bascule - verticale installation
Description des pôles	9 3P: fixe GV2L 9 3P: fixe GV2P 7 3P: fixe GV3 1 3P: fixe NG160 1 4P: fixe NG160 1 3P: fixe NG160 NA 1 4P: fixe NG160 NA 1 3P ou 4P: fixe NSXm verticale installation

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 associées ne peut être tenue pour responsable de la mauvaise utilisation de l'information contenue dans le présent document.

Complémentaires

Description d'installation	Coffret posé au sol - largeur 600 mm Coffret mural - largeur 600 mm
Nombre de modules verticaux (50 mm)	3 module(s): GV2L, directe in 600 mm coffret posé au sol 3 module(s): GV2L, directe in 600 mm coffret mural 3 module(s): GV2P, directe in 600 mm coffret posé au sol 3 module(s): GV2P, directe in 600 mm coffret mural 5 module(s): GV3, directe in 600 mm coffret posé au sol 5 module(s): GV3, directe in 600 mm coffret mural 5 module(s): NG160 sans protection défaut terre , directe in 600 mm coffret posé au sol 5 module(s): NG160 sans protection défaut terre , directe in 600 mm coffret mural 5 module(s): NG160 NA sans protection défaut terre , directe in 600 mm coffret posé au sol 5 module(s): NG160 NA sans protection défaut terre , directe in 600 mm coffret mural 7 module(s): NSXm sans protection défaut terre , directe in 600 mm coffret posé au sol 7 module(s): NSXm sans protection défaut terre , directe in 600 mm coffret mural 7 module(s): NSXm sans protection défaut terre , bloc de connexion in 600 mm coffret posé au sol 7 module(s): NSXm sans protection défaut terre , bloc de connexion in 600 mm coffret mural 5 module(s): NG160 avec protection défaut terre , directe in 600 mm coffret posé au sol 5 module(s): NG160 avec protection défaut terre , directe in 600 mm coffret mural 7 module(s): NSXm avec protection défaut terre , directe in 600 mm coffret posé au sol 7 module(s): NSXm avec protection défaut terre , directe in 600 mm coffret mural 7 module(s): NSXm avec protection défaut terre , bloc de connexion in 600 mm coffret posé au sol 7 module(s): NSXm avec protection défaut terre , bloc de connexion in 600 mm coffret mural
Pas de 9 mm	48
Quantité du lot	Jeu de 1
Hauteur	58 mm
Largeur	467 mm
Profondeur	97 mm
Poids du produit	0,34 kg
Couleur	Naturel
Matière	Métal

Environnement

Normes	EN 61439-2 EN 61439-1
Certifications du produit	ASTA

Unités de conditionnement

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	10,000 cm
Largeur de l'emballage 1	5,700 cm
Longueur de l'emballage 1	46,800 cm
Poids de l'emballage 1	308,000 g
Type d'emballage 2	BB1
Nb produits dans l'emballage 2	10
Hauteur de l'emballage 2	15,500 cm
Largeur de l'emballage 2	31,000 cm
Longueur de l'emballage 2	49,000 cm
Poids de l'emballage 2	3,510 kg
Type d'emballage 3	P12
Nb produits dans l'emballage 3	300
Hauteur de l'emballage 3	104,000 cm

Largeur de l'emballage 3	80,000 cm
Longueur de l'emballage 3	120,000 cm
Poids de l'emballage 3	123,000 kg

Caractéristiques environnementales

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACH	Déclaration REACH
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
Sans PVC	Oui
Présence d'halogènes	Produit avec composants plastiques sans halogènes

Garantie contractuelle

Garantie	18 mois
----------	---------