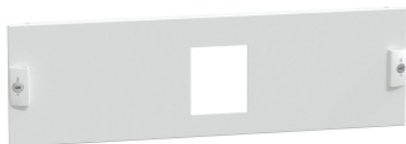


Fiche produit

Caractéristiques

LVS03331

PrismaSeT G Active - Plastron NSXm/vigi-3M-L600-horizontal-fixe-cde rot directe



Principales

Gamme	PrismaSeT
Gamme de produit	PrismaSeT G PrismaSeT P
Type de produit ou équipement	Plastron
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoire d'installation
Compatibilité de gamme	PrismaSeT (PrismaSeT G) boîtier PrismaSeT (PrismaSeT P) unité fonctionnelle
Type de plastron	Découpe
Produit installé	ComPacT : fixe NSXm sans protection différentielle - contrôle : poignée rotative directe - horizontal installation
Description des pôles	1 x3P ou 4P: platine de montage support: NSXm horizontal installation
Position de montage	Horizontale

Complémentaires

Description du coffret/armoire	Armoire - largeur 600 mm Coffret - largeur 600 mm Cellule - largeur 650 mm profondeur 400 mm Armoire + gaine - largeur 600 + 300 mm Coffret + gaine - largeur 600 + 300 mm
Position du raccordement	Connexion directe
Nombre de modules verticaux (50 mm)	3
Normes	CEI 61439-2 CEI 61439-1
Certifications du produit	ASTA
Finition de la surface	Mat Texturé
Traitement de protection	Électrophorèse et poudre d'époxy-polyester polymérisée à chaud
Couleur	Blanc (RAL 9003)
Hauteur	150 mm
Quantité du lot	Lot de 1
Unité fonctionnelle	600 mm PrismaSeT G armoire ComPacT NSXm sans fixe poignée rotative directe horizontal 3P ou 4P 1 direct 3 600 mm PrismaSeT G coffret ComPacT NSXm sans fixe poignée rotative directe horizontal 3P ou 4P 1 direct 3 650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSXm sans fixe poignée rotative directe horizontal 3P ou 4P 1 direct 3 600 + 300 mm PrismaSeT G armoire + gaine ComPacT NSXm sans fixe poignée rotative directe horizontal 3P ou 4P 1 direct 3 600 + 300 mm PrismaSeT G coffret + gaine ComPacT NSXm sans fixe poignée rotative directe horizontal 3P ou 4P 1 direct 3

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

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	1,600 cm
Largeur de l'emballage 1	15,700 cm
Longueur de l'emballage 1	51,100 cm
Poids de l'emballage 1	624,000 g
Type d'emballage 2	BB1
Nb produits dans l'emballage 2	10
Hauteur de l'emballage 2	17,000 cm
Largeur de l'emballage 2	17,700 cm
Longueur de l'emballage 2	52,900 cm
Poids de l'emballage 2	6,537 kg
Type d'emballage 3	P12
Nb produits dans l'emballage 3	30
Hauteur de l'emballage 3	29,500 cm
Largeur de l'emballage 3	80,000 cm
Longueur de l'emballage 3	120,000 cm
Poids de l'emballage 3	32,000 kg

Durabilité de l'offre

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
----------	---------