

Fiche technique du produit

Spécifications



PrismaSeT G - Plast.NSX630Vigi-10M-L400-vert.- fixe-Cde man-Peint. RAL spé

LVS03299AX

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Gamme	PrismaSeT
Gamme de produit	PrismaSeT G PrismaSeT P
Type de produit ou équipement	Plastron
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoires d'installation
Compatibilité de gamme	PrismaSeT PrismaSeT G conduit PrismaSeT PrismaSeT P cellule
Type de plastron	Découpe
Produit installé	ComPacT : fixe NSX400 avec protection différentielle - contrôle : par maneton - vertical installation ComPacT : plug-in NSX400 avec protection différentielle - contrôle : par maneton - vertical installation ComPacT : fixe NSX630 avec protection différentielle - contrôle : par maneton - vertical installation ComPacT : plug-in NSX630 avec protection différentielle - contrôle : par maneton - vertical installation
Description des pôles	1 x4P: platine de montage support: NSX400 vertical installation 1 x3P: platine de montage support: NSX400 vertical installation 1 x3P: platine de montage support: NSX630 vertical installation 1 x4P: platine de montage support: NSX630 vertical installation
Position de montage	Vertical

Complémentaires

Description du coffret/armoire	Gaine d'armoire - largeur 300 mm Gaine de coffret - largeur 300 mm Gaine cellule - largeur 400 mm profondeur 400 mm
Position du raccordement	Connexion directe Raccord avant
Nombre de modules verticaux (50 mm)	9
Normes	IEC 61439-1 IEC 61439-2
Certifications du produit	ASTA
Matière	Acier
Finition de la surface	Coarse textured painting
Traitement de protection	Électrophorèse et poudre d'époxy-polyester polymérisée à chaud
Couleur	Multi couleurs (RAL)
Hauteur	500 mm
Largeur	250 mm
Poids du produit	1 kg

Quantité du lot	Lot de 1
Unité fonctionnelle	<p>300 mm PrismaSeT G gaine d'armoire ComPacT NSX400 avec fixe par maneton vertical 4P 1 direct</p> <p>300 mm PrismaSeT G gaine de coffret ComPacT NSX400 avec fixe par maneton vertical 4P 1 direct</p> <p>400 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX400 avec fixe par maneton vertical 3P 1 connexion avant 14</p> <p>400 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX400 avec fixe par maneton vertical 4P 1 connexion avant 14</p> <p>400 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX400 avec plug-in par maneton vertical 3P 1 connexion avant 14</p> <p>400 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX400 avec plug-in par maneton vertical 4P 1 connexion avant 14</p> <p>400 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX630 avec fixe par maneton vertical 3P 1 connexion avant 14</p> <p>400 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX630 avec fixe par maneton vertical 4P 1 connexion avant 14</p> <p>400 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX630 avec plug-in par maneton vertical 3P 1 connexion avant 14</p> <p>400 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX630 avec plug-in par maneton vertical 4P 1 connexion avant 14</p> <p>300 mm PrismaSeT G gaine d'armoire ComPacT NSX400 avec fixe par maneton vertical 3P 1 direct avec cache-borne long 14</p> <p>300 mm PrismaSeT G gaine de coffret ComPacT NSX400 avec fixe par maneton vertical 3P 1 direct avec cache-borne long 14</p> <p>300 mm PrismaSeT G gaine d'armoire ComPacT NSX400 avec fixe par maneton vertical 4P 1 direct avec cache-borne long 14</p> <p>300 mm PrismaSeT G gaine de coffret ComPacT NSX400 avec fixe par maneton vertical 4P 1 direct avec cache-borne long 14</p> <p>300 mm PrismaSeT G gaine d'armoire ComPacT NSX630 avec fixe par maneton vertical 3P 1 direct avec cache-borne long 14</p> <p>300 mm PrismaSeT G gaine de coffret ComPacT NSX630 avec fixe par maneton vertical 3P 1 direct avec cache-borne long 14</p> <p>300 mm PrismaSeT G gaine d'armoire ComPacT NSX630 avec fixe par maneton vertical 4P 1 direct avec cache-borne long 14</p> <p>300 mm PrismaSeT G gaine de coffret ComPacT NSX630 avec fixe par maneton vertical 4P 1 direct avec cache-borne long 14</p>

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	3,0 cm
Largeur de l'emballage 1	26,5 cm
Longueur de l'emballage 1	51,5 cm
Poids de l'emballage 1	996,0 g
Type d'emballage 2	CAR
Nb produits dans l'emballage 2	10
Hauteur de l'emballage 2	17,0 cm
Largeur de l'emballage 2	27,5 cm
Longueur de l'emballage 2	52,5 cm
Poids de l'emballage 2	10,205 kg
Type d'emballage 3	P12
Nb produits dans l'emballage 3	270
Hauteur de l'emballage 3	95,0 cm
Largeur de l'emballage 3	80,0 cm
Longueur de l'emballage 3	120,0 cm
Poids de l'emballage 3	286,5 kg

Garantie contractuelle

Garantie

18 mois

Schneider Electric vise à atteindre le statut de Net Zero d'ici 2050 grâce à des partenariats avec la chaîne logistique, des matériaux à faible impact et une circularité via notre campagne en cours "Use Better, Use Longer, Use Again" pour prolonger la durée de vie des produits et leur recyclabilité.

[Environmental Data expliquées >](#)

Empreinte environnementale

Profil environnemental

[Profil environnemental du Produit](#)

Use Better

Matières et Substances

Emballage avec carton recyclé

Oui

Emballage sans plastique

Non

[Directive UE RoHS](#)

Conformité proactive (produit hors de la portée juridique de la directive européenne RoHS)

Règlementation REACH

[Déclaration REACH](#)

Teneur en halogène

Pièces en plastique sans halogène

sans PVC

Oui

Use Again

Réemballer et réusiner

Profil Économie Circulaire

Pas d'opérations particulières de recyclage requises

Reprise

No