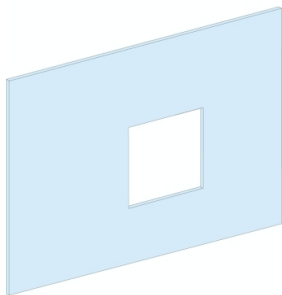


Fiche technique du produit

Spécifications



PrismaSeT G - Plastron NSX630-6M-L600-horizontal-fixe- Cde maneton

LVS03296

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Gamme	PrismaSeT
Gamme de produit	PrismaSeT G
Type de produit ou équipement	Plastron
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoire d'isolation
Compatibilité de gamme	PrismaSeT PrismaSeT G boîtier
Type de plastron	Découpe
Produit installé	ComPacT : fixe NSX400 sans protection différentielle - contrôle : par maneton - horizontal installation ComPacT : fixe NSX630 sans protection différentielle - contrôle : par maneton - horizontal installation Enerlin'X : fixe FDM121 - contrôle : contrôle à distance - vertical installation
Description des pôles	1 x3P: platine de montage support: NSX400 horizontal installation 1 x4P: platine de montage support: NSX400 horizontal installation 1 x3P: platine de montage support: NSX630 horizontal installation 1 x4P: platine de montage support: NSX630 horizontal installation
Position de montage	Horizontale

Complémentaires

Description du coffret/armoire	Armoire + gaine - largeur 600 + 300 mm Coffret + gaine - largeur 600 + 300 mm
Position du raccordement	Bloc de connexion
Nombre de modules verticaux (50 mm)	6
Normes	CEI 61439-1 CEI 61439-2
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	300 mm
Poids du produit	1,12 kg
Quantité du lot	Lot de 1

Clause de non responsabilité : Cette documentation n'est pas destinée à remplacer ni ne peut servir à déterminer l'adéquation ou la fiabilité de ces produits dans le cadre d'une application spécifique

Unité fonctionnelle	600 + 300 mm PrismaSeT G armoire + gaine Enerlin'X FDM121 fixe contrôle à distance vertical 1 600 + 300 mm PrismaSeT G coffret + gaine Enerlin'X FDM121 fixe contrôle à distance vertical 1 600 + 300 mm PrismaSeT G armoire + gaine ComPacT NSX400 sans fixe par maneton horizontal 3P 1 bloc de connexion 9 600 + 300 mm PrismaSeT G coffret + gaine ComPacT NSX400 sans fixe par maneton horizontal 3P 1 bloc de connexion 9 600 + 300 mm PrismaSeT G armoire + gaine ComPacT NSX400 sans fixe par maneton horizontal 4P 1 bloc de connexion 9 600 + 300 mm PrismaSeT G coffret + gaine ComPacT NSX400 sans fixe par maneton horizontal 4P 1 bloc de connexion 9 600 + 300 mm PrismaSeT G armoire + gaine ComPacT NSX400 sans fixe par maneton horizontal 3P 1 bloc de connexion 6 600 + 300 mm PrismaSeT G coffret + gaine ComPacT NSX400 sans fixe par maneton horizontal 3P 1 bloc de connexion 6 600 + 300 mm PrismaSeT G armoire + gaine ComPacT NSX400 sans fixe par maneton horizontal 4P 1 bloc de connexion 6 600 + 300 mm PrismaSeT G coffret + gaine ComPacT NSX400 sans fixe par maneton horizontal 4P 1 bloc de connexion 6 600 + 300 mm PrismaSeT G armoire + gaine ComPacT NSX400 sans fixe par maneton horizontal 3P 1 direct avec cache-borne long 9 600 + 300 mm PrismaSeT G coffret + gaine ComPacT NSX400 sans fixe par maneton horizontal 3P 1 direct avec cache-borne long 9 600 + 300 mm PrismaSeT G armoire + gaine ComPacT NSX400 sans fixe par maneton horizontal 4P 1 direct avec cache-borne long 9 600 + 300 mm PrismaSeT G coffret + gaine ComPacT NSX400 sans fixe par maneton horizontal 4P 1 direct avec cache-borne long 9 600 + 300 mm PrismaSeT G armoire + gaine ComPacT NSX400 sans fixe par maneton horizontal 3P 1 direct avec cache-borne long 6 600 + 300 mm PrismaSeT G coffret + gaine ComPacT NSX400 sans fixe par maneton horizontal 3P 1 direct avec cache-borne long 6 600 + 300 mm PrismaSeT G armoire + gaine ComPacT NSX400 sans fixe par maneton horizontal 4P 1 direct avec cache-borne long 6 600 + 300 mm PrismaSeT G coffret + gaine ComPacT NSX400 sans fixe par maneton horizontal 4P 1 direct avec cache-borne long 6 600 + 300 mm PrismaSeT G armoire + gaine ComPacT NSX630 sans fixe par maneton horizontal 3P 1 bloc de connexion 9 600 + 300 mm PrismaSeT G coffret + gaine ComPacT NSX630 sans fixe par maneton horizontal 3P 1 bloc de connexion 9 600 + 300 mm PrismaSeT G armoire + gaine ComPacT NSX630 sans fixe par maneton horizontal 4P 1 bloc de connexion 9 600 + 300 mm PrismaSeT G coffret + gaine ComPacT NSX630 sans fixe par maneton horizontal 4P 1 bloc de connexion 9 600 + 300 mm PrismaSeT G armoire + gaine ComPacT NSX630 sans fixe par maneton horizontal 3P 1 bloc de connexion 6 600 + 300 mm PrismaSeT G coffret + gaine ComPacT NSX630 sans fixe par maneton horizontal 3P 1 bloc de connexion 6 600 + 300 mm PrismaSeT G armoire + gaine ComPacT NSX630 sans fixe par maneton horizontal 4P 1 bloc de connexion 6 600 + 300 mm PrismaSeT G coffret + gaine ComPacT NSX630 sans fixe par maneton horizontal 4P 1 bloc de connexion 6 600 + 300 mm PrismaSeT G armoire + gaine ComPacT NSX630 sans fixe par maneton horizontal 3P 1 direct avec cache-borne long 9 600 + 300 mm PrismaSeT G coffret + gaine ComPacT NSX630 sans fixe par maneton horizontal 3P 1 direct avec cache-borne long 9 600 + 300 mm PrismaSeT G armoire + gaine ComPacT NSX630 sans fixe par maneton horizontal 4P 1 direct avec cache-borne long 9 600 + 300 mm PrismaSeT G coffret + gaine ComPacT NSX630 sans fixe par maneton horizontal 4P 1 direct avec cache-borne long 9 600 + 300 mm PrismaSeT G armoire + gaine ComPacT NSX630 sans fixe par maneton horizontal 3P 1 direct avec cache-borne long 6 600 + 300 mm PrismaSeT G coffret + gaine ComPacT NSX630 sans fixe par maneton horizontal 3P 1 direct avec cache-borne long 6 600 + 300 mm PrismaSeT G armoire + gaine ComPacT NSX630 sans fixe par maneton horizontal 4P 1 direct avec cache-borne long 6 600 + 300 mm PrismaSeT G coffret + gaine ComPacT NSX630 sans fixe par maneton horizontal 4P 1 direct avec cache-borne long 6
---------------------	--

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	31,0 cm

Longueur de l'emballage 1	51,5 cm
Poids de l'emballage 1	1,113 kg
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	32,0 cm
Longueur de l'emballage 2	53,0 cm
Poids de l'emballage 2	11,518 kg
Type d'emballage 3	P12
Nb produits dans l'emballage 3	180
Hauteur de l'emballage 3	77,0 cm
Largeur de l'emballage 3	80,0 cm
Longueur de l'emballage 3	120,0 cm
Poids de l'emballage 3	218,0 kg

Garantie contractuelle

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

Environmental Data

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

Communication
environnementale

[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](#)

Règlement RoHS chinois

[Déclaration RoHS pour la
Chine](#)

sans PVC

Oui

Use Again

R♻️emballer et réusiner

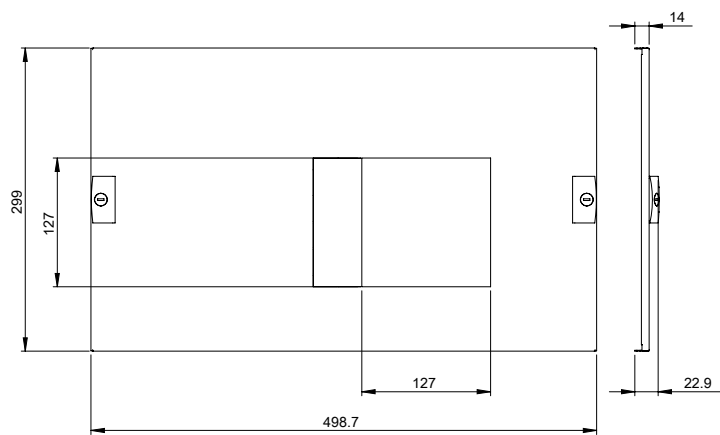
Profil Économie Circulaire

Pas d'opérations particulières
de recyclage requises

Teneur en halogène	Pièces en plastique sans halogène
Reprise	No

Technical Illustration

Dimensions



- All dimensions are approximate and are in mm.
- Also see technical documentation.