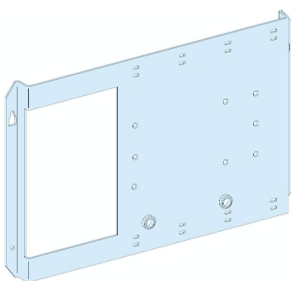


Fiche technique du produit

Spécifications



PrismaSeT G - Platine NSX630 horizontal - fixe-Cde maneton-RAL9003

LVS03070

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Gamme	PrismaSeT
Gamme de produit	PrismaSeT G
Type de produit ou équipement	Platine de montage
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoires d'installation
Compatibilité de gamme	PrismaSeT PrismaSeT G boîtier
Description d'installation	Armoire - largeur 850 mm Armoire + gaine - largeur 600 + 300 mm Coffret + gaine - largeur 600 + 300 mm
Produit installé	EasyPact : fixe CVS400 sans protection différentielle - contrôle : par maneton - horizontal installation EasyPact : fixe CVS630 sans protection différentielle - contrôle : par maneton - horizontal installation EasyPact : fixe EZC400 - contrôle : par maneton - horizontal installation EasyPact : fixe EZC630 - contrôle : par maneton - horizontal installation ComPacT : fixe INS320 à 400 - contrôle : poignée rotative frontale directe - horizontal installation ComPacT : fixe INS500...630 - contrôle : poignée rotative frontale directe - horizontal installation ComPacT : fixe INV320 à 400 - contrôle : poignée rotative frontale directe - horizontal installation ComPacT : fixe INV500...630 - contrôle : poignée rotative frontale directe - horizontal installation ComPacT : fixe NSX400 sans protection différentielle - contrôle : par maneton - horizontal installation ComPacT : fixe NSX630 sans protection différentielle - contrôle : par maneton - horizontal installation
Description des pôles	1 x3P: fixe CVS400 horizontal installation 1 x4P: fixe CVS400 horizontal installation 1 x3P: fixe CVS630 horizontal installation 1 x4P: fixe CVS630 horizontal installation 1 x3P: fixe EZC400 horizontal installation 1 x4P: fixe EZC400 horizontal installation 1 x3P: fixe EZC630 horizontal installation 1 x4P: fixe EZC630 horizontal installation 1 x3P: fixe INS320 à 400 horizontal installation 1 x4P: fixe INS320 à 400 horizontal installation 1 x3P: fixe INS500...630 horizontal installation 1 x4P: fixe INS500...630 horizontal installation 1 x3P: fixe INV320 à 400 horizontal installation 1 x4P: fixe INV320 à 400 horizontal installation 1 x3P: fixe INV500...630 horizontal installation 1 x4P: fixe INV500...630 horizontal installation 1 x3P: fixe NSX400 horizontal installation 1 x4P: fixe NSX400 horizontal installation 1 x3P: fixe NSX630 horizontal installation 1 x4P: fixe NSX630 horizontal installation
Condition d'utilisation du serre-câble	Nécessite une plaque supplémentaire (2m de haut) lorsque l'installation de l'appareil est en horizontal

6 module(s) : INV500...630, direct avec cache-borne long dans 600 + 300 mm largearmoire + gaine (câble venant de bas de coffret)

6 module(s) : INV500...630, direct avec cache-borne long dans 600 + 300 mm largecoffret + gaine (câble venant de bas de coffret)

9 module(s) : INV500...630, direct avec cache-borne long dans 850 mm largearmoire (câble venant de haut de coffret)

6 module(s) : INV500...630, direct avec cache-borne long dans 850 mm largearmoire (câble venant de bas de coffret)

9 module(s) : NSX400 sans protection differentielle , bloc de raccordement dans 850 mm largearmoire (câble venant de haut de coffret)

6 module(s) : NSX400 sans protection differentielle , bloc de raccordement dans 850 mm largearmoire (câble venant de bas de coffret)

9 module(s) : NSX400 sans protection differentielle , bloc de raccordement dans 600 + 300 mm largearmoire + gaine (câble venant de haut de coffret)

9 module(s) : NSX400 sans protection differentielle , bloc de raccordement dans 600 + 300 mm largecoffret + gaine (câble venant de haut de coffret)

6 module(s) : NSX400 sans protection differentielle , bloc de raccordement dans 600 + 300 mm largearmoire + gaine (câble venant de bas de coffret)

6 module(s) : NSX400 sans protection differentielle , bloc de raccordement dans 600 + 300 mm largecoffret + gaine (câble venant de bas de coffret)

9 module(s) : NSX400 sans protection differentielle , direct avec cache-borne long dans 600 + 300 mm largearmoire + gaine (câble venant de haut de coffret)

9 module(s) : NSX400 sans protection differentielle , direct avec cache-borne long dans 600 + 300 mm largecoffret + gaine (câble venant de haut de coffret)

6 module(s) : NSX400 sans protection differentielle , direct avec cache-borne long dans 600 + 300 mm largearmoire + gaine (câble venant de bas de coffret)

6 module(s) : NSX400 sans protection differentielle , direct avec cache-borne long dans 600 + 300 mm largecoffret + gaine (câble venant de bas de coffret)

9 module(s) : NSX400 sans protection differentielle , direct avec cache-borne long dans 850 mm largearmoire (câble venant de haut de coffret)

6 module(s) : NSX400 sans protection differentielle , direct avec cache-borne long dans 850 mm largearmoire (câble venant de bas de coffret)

9 module(s) : NSX630 sans protection differentielle , bloc de raccordement dans 850 mm largearmoire (câble venant de haut de coffret)

6 module(s) : NSX630 sans protection differentielle , bloc de raccordement dans 850 mm largearmoire (câble venant de bas de coffret)

9 module(s) : NSX630 sans protection differentielle , bloc de raccordement dans 600 + 300 mm largearmoire + gaine (câble venant de haut de coffret)

9 module(s) : NSX630 sans protection differentielle , bloc de raccordement dans 600 + 300 mm largecoffret + gaine (câble venant de haut de coffret)

6 module(s) : NSX630 sans protection differentielle , bloc de raccordement dans 600 + 300 mm largearmoire + gaine (câble venant de bas de coffret)

6 module(s) : NSX630 sans protection differentielle , bloc de raccordement dans 600 + 300 mm largecoffret + gaine (câble venant de bas de coffret)

9 module(s) : NSX630 sans protection differentielle , direct avec cache-borne long dans 600 + 300 mm largearmoire + gaine (câble venant de haut de coffret)

9 module(s) : NSX630 sans protection differentielle , direct avec cache-borne long dans 600 + 300 mm largecoffret + gaine (câble venant de haut de coffret)

6 module(s) : NSX630 sans protection differentielle , direct avec cache-borne long dans 600 + 300 mm largearmoire + gaine (câble venant de bas de coffret)

6 module(s) : NSX630 sans protection differentielle , direct avec cache-borne long dans 600 + 300 mm largecoffret + gaine (câble venant de bas de coffret)

9 module(s) : NSX630 sans protection differentielle , direct avec cache-borne long dans 850 mm largearmoire (câble venant de haut de coffret)

6 module(s) : NSX630 sans protection differentielle , direct avec cache-borne long dans 850 mm largearmoire (câble venant de bas de coffret)

Normes	IEC 61439-2
Certifications du produit	ASTA
Complémentaires	
Entrée de câble	Plaques découpées 0,38 mm haut 217 mm Plaques découpées 0,32 mm bas 67 mm
Matière	Tôle d'acier
Traitement de protection	Électrophorèse et poudre d'époxy-polyester polymérisée à chaud
Finition de la surface	Texturé Mat
Couleur	Blanc (RAL 9003)
largeur	600 mm
Hauteur	250 mm
Poids du produit	2,24 kg

600 + 300 mm PrismaSeT G armoire + gaine ComPacT NSX630 sans fixe par maneton horizontal 3P 1 bloc de raccordement 6 0,32 mm
600 + 300 mm PrismaSeT G coffret + gaine ComPacT NSX630 sans fixe par maneton horizontal 3P 1 bloc de raccordement 6 0,32 mm
600 + 300 mm PrismaSeT G armoire + gaine ComPacT NSX630 sans fixe par maneton horizontal 4P 1 bloc de raccordement 6 0,32 mm
600 + 300 mm PrismaSeT G coffret + gaine ComPacT NSX630 sans fixe par maneton horizontal 4P 1 bloc de raccordement 6 0,32 mm
600 + 300 mm PrismaSeT G armoire + gaine ComPacT NSX630 sans fixe par maneton horizontal 3P 1 direct avec cache-borne long 9 0,38 mm
600 + 300 mm PrismaSeT G coffret + gaine ComPacT NSX630 sans fixe par maneton horizontal 3P 1 direct avec cache-borne long 9 0,38 mm
600 + 300 mm PrismaSeT G armoire + gaine ComPacT NSX630 sans fixe par maneton horizontal 4P 1 direct avec cache-borne long 9 0,38 mm
600 + 300 mm PrismaSeT G coffret + gaine ComPacT NSX630 sans fixe par maneton horizontal 4P 1 direct avec cache-borne long 9 0,38 mm
600 + 300 mm PrismaSeT G armoire + gaine ComPacT NSX630 sans fixe par maneton horizontal 3P 1 direct avec cache-borne long 6 0,32 mm
600 + 300 mm PrismaSeT G coffret + gaine ComPacT NSX630 sans fixe par maneton horizontal 3P 1 direct avec cache-borne long 6 0,32 mm
600 + 300 mm PrismaSeT G armoire + gaine ComPacT NSX630 sans fixe par maneton horizontal 4P 1 direct avec cache-borne long 6 0,32 mm
600 + 300 mm PrismaSeT G coffret + gaine ComPacT NSX630 sans fixe par maneton horizontal 4P 1 direct avec cache-borne long 6 0,32 mm
850 mm PrismaSeT G armoire ComPacT NSX630 sans fixe par maneton horizontal 3P 1 direct avec cache-borne long 9 0,38 mm
850 mm PrismaSeT G armoire ComPacT NSX630 sans fixe par maneton horizontal 4P 1 direct avec cache-borne long 9 0,38 mm
850 mm PrismaSeT G armoire ComPacT NSX630 sans fixe par maneton horizontal 3P 1 direct avec cache-borne long 6 0,32 mm
850 mm PrismaSeT G armoire ComPacT NSX630 sans fixe par maneton horizontal 4P 1 direct avec cache-borne long 6 0,32 mm

Emballage

Type d'emballage 1 PCE

Nb produits dans l'emballage 1 1

Hauteur de l'emballage 1 3,000 cm

Largeur de l'emballage 1 29,400 cm

Longueur de l'emballage 1 47,500 cm

Poids de l'emballage 1 2,304 kg

Type d'emballage 2 S04

Nb produits dans l'emballage 2 8

Hauteur de l'emballage 2 30,000 cm

Largeur de l'emballage 2 40,000 cm

Longueur de l'emballage 2 60,000 cm

Poids de l'emballage 2 19,130 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)
Numéro SCIP	4758f26b-dbf8-498a-a5c2-4de140d6aa9a
Réglementation REACH	Déclaration REACH
Teneur en halogène	Pièces en plastique sans halogène
sans PVC	Oui

Use Again

Réemballer et réusiner

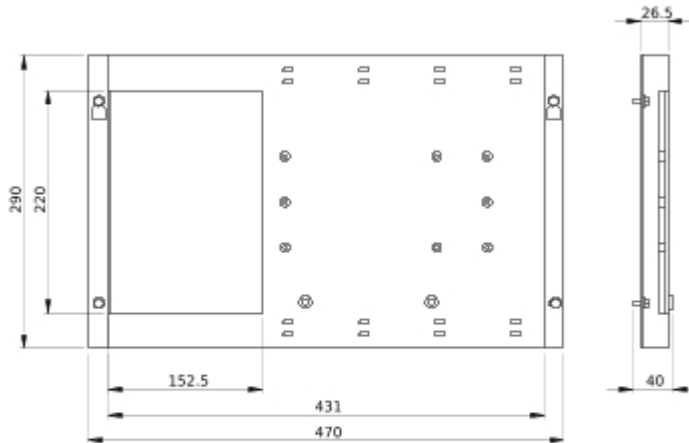
Profil Économie Circulaire	Pas d'opérations particulières de recyclage requises
Reprise	No

Fiche technique du produit

LVS03070

Technical Illustration

Dimensions



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