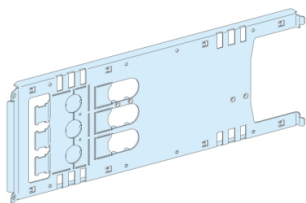


Fiche technique du produit

Spécifications



PrismaSeT P - Platine NSX630 - fixe - 3P-horizont.-Cde rotat. Manet. L650

LVS03453

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Gamme	PrismaSeT
Gamme de produit	PrismaSeT P
Type de produit ou équipement	Platine de montage
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoires d'installation
Compatibilité de gamme	PrismaSeT PrismaSeT P cellule
Description d'installation	Cellule - largeur 650 mm profondeur 400 mm
Produit installé	EasyPact : fixe CVS400 sans protection différentielle - contrôle : poignée rotative frontale directe - horizontal installation EasyPact : fixe CVS630 sans protection différentielle - contrôle : poignée rotative frontale directe - horizontal installation ComPacT : plug-in NSX400 sans protection différentielle - contrôle : par maneton - horizontal installation ComPacT : fixe NSX400 sans protection différentielle - contrôle : poignée rotative frontale directe - horizontal installation ComPacT : fixe NSX400 sans protection différentielle - contrôle : mécanisme moteur - horizontal installation ComPacT : plug-in NSX400 sans protection différentielle - contrôle : poignée rotative frontale directe - horizontal installation ComPacT : plug-in NSX400 sans protection différentielle - contrôle : mécanisme moteur - horizontal installation ComPacT : plug-in NSX630 sans protection différentielle - contrôle : par maneton - horizontal installation ComPacT : fixe NSX630 sans protection différentielle - contrôle : poignée rotative frontale directe - horizontal installation ComPacT : fixe NSX630 sans protection différentielle - contrôle : mécanisme moteur - horizontal installation ComPacT : plug-in NSX630 sans protection différentielle - contrôle : poignée rotative frontale directe - horizontal installation ComPacT : plug-in NSX630 sans protection différentielle - contrôle : mécanisme moteur - horizontal installation EasyPact : fixe CVS400 avec protection différentielle - contrôle : poignée rotative frontale directe - horizontal installation EasyPact : fixe CVS630 avec protection différentielle - contrôle : poignée rotative frontale directe - horizontal installation ComPacT : plug-in NSX400 avec protection différentielle - contrôle : par maneton - horizontal installation ComPacT : fixe NSX400 avec protection différentielle - contrôle : poignée rotative frontale directe - horizontal installation ComPacT : fixe NSX400 avec protection différentielle - contrôle : mécanisme moteur - horizontal installation ComPacT : plug-in NSX400 avec protection différentielle - contrôle : poignée rotative frontale directe - horizontal installation ComPacT : plug-in NSX400 avec protection différentielle - contrôle : mécanisme moteur - horizontal installation ComPacT : plug-in NSX630 avec protection différentielle - contrôle : par maneton - horizontal installation ComPacT : fixe NSX630 avec protection différentielle - contrôle : poignée rotative frontale directe - horizontal installation ComPacT : fixe NSX630 avec protection différentielle - contrôle : mécanisme moteur - horizontal installation ComPacT : plug-in NSX630 avec protection différentielle - contrôle : poignée rotative frontale directe - horizontal installation ComPacT : plug-in NSX630 avec protection différentielle - contrôle : mécanisme moteur - horizontal installation

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.

Description des pôles	1 x3P: fixe CVS400 horizontal installation 1 x3P: fixe CVS630 horizontal installation 1 x3P: fixe NSX400 horizontal installation 1 x3P: fixe NSX630 horizontal installation 1 x3P: plug-in NSX400 horizontal installation 1 x3P: plug-in NSX630 horizontal installation
Nombre de modules verticaux	4 module(s) : CVS400 sans protection différentielle , direct dans 650 mm largecellule 4 module(s) : CVS630 sans protection différentielle , direct dans 650 mm largecellule 4 module(s) : NSX400 sans protection différentielle , direct dans 650 mm largecellule 4 module(s) : NSX630 sans protection différentielle , direct dans 650 mm largecellule 4 module(s) : CVS400 avec protection différentielle , direct dans 650 mm largecellule 4 module(s) : CVS630 avec protection différentielle , direct dans 650 mm largecellule 4 module(s) : NSX400 avec protection différentielle , direct dans 650 mm largecellule 4 module(s) : NSX630 avec protection différentielle , direct dans 650 mm largecellule 3 module(s) : NSX400 sans protection différentielle , direct dans 650 mm largecellule 3 module(s) : NSX630 sans protection différentielle , direct dans 650 mm largecellule 3 module(s) : NSX400 avec protection différentielle , direct dans 650 mm largecellule 3 module(s) : NSX630 avec protection différentielle , direct dans 650 mm largecellule
Normes	IEC 61439-2
Certifications du produit	ASTA

Complémentaires

Matière	Tôle d'acier
Traitement de protection	Électrophorèse et poudre d'époxy-polyester polymérisée à chaud
Finition de la surface	Mat Texturé
Couleur	Blanc (RAL 9003)
largeur	650 mm
Hauteur	200 mm
Poids du produit	2,5 kg

Unité fonctionnelle	650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule EasyPact CVS400 sans fixe poignée rotative frontale directe horizontal 3P 1 direct 4 12,5 mm 650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule EasyPact CVS630 sans fixe poignée rotative frontale directe horizontal 3P 1 direct 4 12,5 mm 650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX400 sans plug-in par maneton horizontal 3P 1 direct 3 12,5 mm 650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX400 sans fixe poignée rotative frontale directe horizontal 3P 1 direct 4 12,5 mm 650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX400 sans fixe mécanisme moteur horizontal 3P 1 direct 4 12,5 mm 650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX400 sans plug-in poignée rotative frontale directe horizontal 3P 1 direct 4 12,5 mm 650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX400 sans plug-in mécanisme moteur horizontal 3P 1 direct 4 12,5 mm 650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX630 sans plug-in par maneton horizontal 3P 1 direct 3 12,5 mm 650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX630 sans fixe poignée rotative frontale directe horizontal 3P 1 direct 4 12,5 mm 650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX630 sans fixe mécanisme moteur horizontal 3P 1 direct 4 12,5 mm 650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX630 sans plug-in poignée rotative frontale directe horizontal 3P 1 direct 4 12,5 mm 650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX630 sans plug-in mécanisme moteur horizontal 3P 1 direct 4 12,5 mm 650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule EasyPact CVS400 avec fixe poignée rotative frontale directe horizontal 3P 1 direct 4 12,5 mm 650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule EasyPact CVS630 avec fixe poignée rotative frontale directe horizontal 3P 1 direct 4 12,5 mm 650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX400 avec plug-in par maneton horizontal 3P 1 direct 3 12,5 mm 650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX400 avec fixe poignée rotative frontale directe horizontal 3P 1 direct 4 12,5 mm 650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX400 avec fixe mécanisme moteur horizontal 3P 1 direct 4 12,5 mm 650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX400 avec plug-in poignée rotative frontale directe horizontal 3P 1 direct 4 12,5 mm 650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX400 avec plug-in mécanisme moteur horizontal 3P 1 direct 4 12,5 mm 650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX630 avec plug-in par maneton horizontal 3P 1 direct 3 12,5 mm 650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX630 avec fixe poignée rotative frontale directe horizontal 3P 1 direct 4 12,5 mm 650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX630 avec fixe mécanisme moteur horizontal 3P 1 direct 4 12,5 mm 650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX630 avec plug-in poignée rotative frontale directe horizontal 3P 1 direct 4 12,5 mm 650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX630 avec plug-in mécanisme moteur horizontal 3P 1 direct 4 12,5 mm
----------------------------	--

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Hauteur de l'emballage 1	3,200 cm
Largeur de l'emballage 1	20,000 cm
Longueur de l'emballage 1	58,000 cm
Poids de l'emballage (Kg)	2,586 kg
Type d'emballage 2	S04
Nb produits dans l'emballage 2	9
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	23,974 kg
Type d'emballage 3	P12
Nb produits dans l'emballage 3	108

Hauteur de l'emballage 3	103,000 cm
Largeur de l'emballage 3	80,000 cm
Longueur de l'emballage 3	120,000 cm
Poids de l'emballage 3	293,288 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

Profil environnemental du produit (PEP)

[Profil environnemental du Produit](#)

Use Better

Matières et Substances

Emballage avec carton recyclé	Oui
Emballage sans plastique	Non
Directive RoHS UE	Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE)
Numéro SCIP	4758f26b-dbf8-498a-a5c2-4de140d6aa9a
Régulation REACH	Déclaration REACH
Statut sur la présence d'halogène	Produit avec composants plastiques sans halogènes
sans PVC	Oui

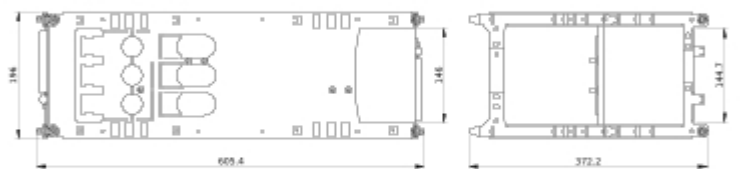
Use Again

Réemballer et réuser

Profil de circularité	Pas d'opérations particulières de recyclage requises
Reprise	Non

Technical Illustration

Dimensions



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