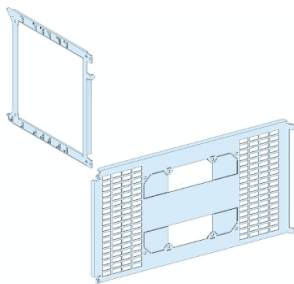


Fiche technique du produit

Spécifications



PrismaSeT P - Platine NS800-1600 - fixe - 3P4P - vertical - L650

LVS03482

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 Cellule - largeur 650 mm profondeur 800 mm
Produit installé	ComPacT : fixe NS1250 - contrôle : par maneton - vertical installation ComPacT : fixe NS1250 - contrôle : poignée rotative frontale directe - vertical installation ComPacT : fixe NS1250 - contrôle : mécanisme moteur - vertical installation ComPacT : fixe NS1600 - contrôle : par maneton - vertical installation ComPacT : fixe NS1600 - contrôle : poignée rotative frontale directe - vertical installation ComPacT : fixe NS1600 - contrôle : mécanisme moteur - vertical installation ComPacT : fixe NS630b...1000 - contrôle : par maneton - vertical installation ComPacT : fixe NS630b...1000 - contrôle : poignée rotative frontale directe - vertical installation ComPacT : fixe NS630b...1000 - contrôle : mécanisme moteur - vertical installation
Description des pôles	1 x3P: fixe NS1250 vertical installation 1 x4P: fixe NS1250 vertical installation 1 x3P: fixe NS1600 vertical installation 1 x4P: fixe NS1600 vertical installation 1 x3P: fixe NS630b...1000 vertical installation 1 x4P: fixe NS630b...1000 vertical installation
Nombre de modules verticaux	17 module(s) : NS1250, connexion avant sur Canalis dans 650 mm largecellule 16 module(s) : NS1250, connexion de fond sur Canalis dans 650 mm largecellule 14 module(s) : NS1250, connexion avant sur adaptateur dans 650 mm largecellule 10 module(s) : NS1250, connexion de fond sur adaptateur dans 650 mm largecellule 16 module(s) : NS1600, connexion de fond sur Canalis dans 650 mm largecellule 14 module(s) : NS1600, connexion avant sur adaptateur dans 650 mm largecellule 10 module(s) : NS1600, connexion de fond sur adaptateur dans 650 mm largecellule 17 module(s) : NS630b...1000, connexion avant sur Canalis dans 650 mm largecellule 16 module(s) : NS630b...1000, connexion de fond sur Canalis dans 650 mm largecellule 12 module(s) : NS630b...1000, connexion avant sur adaptateur dans 650 mm largecellule 10 module(s) : NS630b...1000, connexion de fond sur adaptateur 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	300 mm
Poids du produit	3,08 kg

650 mm 800 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NS1600 fixe mécanisme moteur vertical 3P 1 connexion de fond sur adaptateur 10 37,5 mm
650 mm 800 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NS1600 fixe mécanisme moteur vertical 4P 1 connexion de fond sur adaptateur 10 37,5 mm
650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NS630b...1000 fixe par maneton vertical 3P 1 connexion avant sur Canalis 17 387,5 mm
650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NS630b...1000 fixe poignée rotative frontale directe vertical 3P 1 connexion avant sur Canalis 17 387,5 mm
650 mm 800 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NS630b...1000 fixe par maneton vertical 3P 1 connexion de fond sur Canalis 16 337,5 mm
650 mm 800 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NS630b...1000 fixe poignée rotative frontale directe vertical 3P 1 connexion de fond sur Canalis 16 337,5 mm
650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NS630b...1000 fixe par maneton vertical 3P 1 connexion avant sur adaptateur 12 137,5 mm
650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NS630b...1000 fixe poignée rotative frontale directe vertical 3P 1 connexion avant sur adaptateur 12 137,5 mm
650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NS630b...1000 fixe mécanisme moteur vertical 3P 1 connexion avant sur Canalis 17 387,5 mm
650 mm 800 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NS630b...1000 fixe mécanisme moteur vertical 3P 1 connexion de fond sur Canalis 16 337,5 mm
650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NS630b...1000 fixe mécanisme moteur vertical 3P 1 connexion avant sur adaptateur 12 137,5 mm
650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NS630b...1000 fixe par maneton vertical 4P 1 connexion avant sur Canalis 17 387,5 mm
650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NS630b...1000 fixe poignée rotative frontale directe vertical 4P 1 connexion avant sur Canalis 17 387,5 mm
650 mm 800 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NS630b...1000 fixe par maneton vertical 4P 1 connexion de fond sur Canalis 16 337,5 mm
650 mm 800 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NS630b...1000 fixe poignée rotative frontale directe vertical 4P 1 connexion de fond sur Canalis 16 337,5 mm
650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NS630b...1000 fixe par maneton vertical 4P 1 connexion avant sur adaptateur 12 137,5 mm
650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NS630b...1000 fixe poignée rotative frontale directe vertical 4P 1 connexion avant sur adaptateur 12 137,5 mm
650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NS630b...1000 fixe mécanisme moteur vertical 4P 1 connexion avant sur Canalis 17 387,5 mm
650 mm 800 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NS630b...1000 fixe mécanisme moteur vertical 4P 1 connexion de fond sur Canalis 16 337,5 mm
650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NS630b...1000 fixe mécanisme moteur vertical 4P 1 connexion avant sur adaptateur 12 137,5 mm
650 mm 800 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NS630b...1000 fixe par maneton vertical 3P 1 connexion de fond sur adaptateur 10 37,5 mm
650 mm 800 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NS630b...1000 fixe par maneton vertical 4P 1 connexion de fond sur adaptateur 10 37,5 mm
650 mm 800 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NS630b...1000 fixe poignée rotative frontale directe vertical 3P 1 connexion de fond sur adaptateur 10 37,5 mm
650 mm 800 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NS630b...1000 fixe poignée rotative frontale directe vertical 4P 1 connexion de fond sur adaptateur 10 37,5 mm
650 mm 800 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NS630b...1000 fixe mécanisme moteur vertical 3P 1 connexion de fond sur adaptateur 10 37,5 mm
650 mm 800 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NS630b...1000 fixe mécanisme moteur vertical 4P 1 connexion de fond sur adaptateur 10 37,5 mm

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Hauteur de l'emballage 1	5,000 cm
Largeur de l'emballage 1	29,600 cm
Longueur de l'emballage 1	57,500 cm
Poids de l'emballage (Kg)	3,201 kg
Type d'emballage 2	CAR
Nb produits dans l'emballage 2	3
Hauteur de l'emballage 2	15,000 cm
Largeur de l'emballage 2	41,000 cm
Longueur de l'emballage 2	60,500 cm
Poids de l'emballage 2	9,903 kg
Type d'emballage 3	P12
Nb produits dans l'emballage 3	36
Hauteur de l'emballage 3	61,000 cm
Largeur de l'emballage 3	80,000 cm
Longueur de l'emballage 3	120,000 cm
Poids de l'emballage 3	129,236 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)

Régulation REACH

[Déclaration REACH](#)

Statut sur la présence d'halogène

Produit avec composants plastiques sans halogènes

sans PVC

Oui

Use Again

Réemballer et réusiner

Profil de circularité

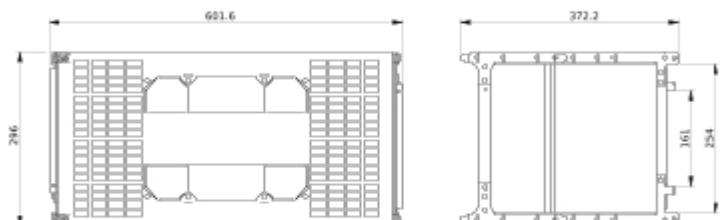
Pas d'opérations particulières de recyclage requises

Reprise

Non

Technical Illustration

Dimensions



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