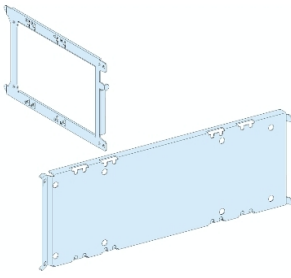


Fiche technique du produit

Spécifications



PrismaSeT P - Platine NS1600b/ 3200-INS2500 - 3P4P - fixe - L650

LVS03501

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 600 mm
Produit installé	ComPacT : fixe INS2000...2500 - contrôle : poignée rotative frontale directe - vertical installation ComPacT : fixe INS630b...1600 - contrôle : poignée rotative frontale directe - vertical installation ComPacT : fixe INV2000...2500 - contrôle : poignée rotative frontale directe - vertical installation ComPacT : fixe INV630b...1600 - contrôle : poignée rotative frontale directe - vertical installation ComPacT : fixe NS1600b - contrôle : par maneton - vertical installation ComPacT : fixe NS2000 à 3200 - contrôle : par maneton - vertical installation
Description des pôles	1 x3P: fixe INS2000...2500 vertical installation 1 x4P: fixe INS2000...2500 vertical installation 1 x3P: fixe INS630b...1600 vertical installation 1 x4P: fixe INS630b...1600 vertical installation 1 x3P: fixe INV2000...2500 vertical installation 1 x4P: fixe INV2000...2500 vertical installation 1 x3P: fixe INV630b...1600 vertical installation 1 x4P: fixe INV630b...1600 vertical installation 1 x3P: fixe NS1600b vertical installation 1 x4P: fixe NS1600b vertical installation 1 x3P: fixe NS2000 à 3200 vertical installation 1 x4P: fixe NS2000 à 3200 vertical installation
Nombre de modules verticaux	16 module(s) : INS2000...2500, connexion avant sur adaptateur dans 650 mm largecellule 16 module(s) : INS2000...2500, connexion de fond sur adaptateur dans 650 mm largecellule 14 module(s) : INS630b...1600, connexion avant sur adaptateur dans 650 mm largecellule 16 module(s) : INV2000...2500, connexion avant sur adaptateur dans 650 mm largecellule 16 module(s) : INV2000...2500, connexion de fond sur adaptateur dans 650 mm largecellule 14 module(s) : INV630b...1600, connexion avant sur adaptateur dans 650 mm largecellule 14 module(s) : NS1600b, connexion avant sur adaptateur dans 650 mm largecellule 16 module(s) : NS2000 à 3200, connexion avant 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	200 mm
Poids du produit	2,9 kg
Unité fonctionnelle	650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT INS2000...2500 fixe poignée rotative frontale directe vertical 3P 1 connexion avant sur adaptateur 16 262,5 mm 650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT INS2000...2500 fixe poignée rotative frontale directe vertical 4P 1 connexion avant sur adaptateur 16 262,5 mm 650 mm 600 mm PrismaSeT P cellule ComPacT INS2000...2500 fixe poignée rotative frontale directe vertical 3P 1 connexion de fond sur adaptateur 16 262,5 mm 650 mm 600 mm PrismaSeT P cellule ComPacT INS2000...2500 fixe poignée rotative frontale directe vertical 4P 1 connexion de fond sur adaptateur 16 262,5 mm 650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT INS630b...1600 fixe poignée rotative frontale directe vertical 3P 1 connexion avant sur adaptateur 14 262,5 mm 650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT INS630b...1600 fixe poignée rotative frontale directe vertical 4P 1 connexion avant sur adaptateur 14 262,5 mm 650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT INV2000...2500 fixe poignée rotative frontale directe vertical 3P 1 connexion avant sur adaptateur 16 262,5 mm 650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT INV2000...2500 fixe poignée rotative frontale directe vertical 4P 1 connexion avant sur adaptateur 16 262,5 mm 650 mm 600 mm PrismaSeT P cellule ComPacT INV2000...2500 fixe poignée rotative frontale directe vertical 3P 1 connexion de fond sur adaptateur 16 262,5 mm 650 mm 600 mm PrismaSeT P cellule ComPacT INV2000...2500 fixe poignée rotative frontale directe vertical 4P 1 connexion de fond sur adaptateur 16 262,5 mm 650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT INV630b...1600 fixe poignée rotative frontale directe vertical 3P 1 connexion avant sur adaptateur 14 262,5 mm 650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT INV630b...1600 fixe poignée rotative frontale directe vertical 4P 1 connexion avant sur adaptateur 14 262,5 mm 650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NS1600b fixe par maneton vertical 3P 1 connexion avant sur adaptateur 14 212,5 mm 650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NS1600b fixe par maneton vertical 4P 1 connexion avant sur adaptateur 14 212,5 mm 650 mm 600 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NS2000 à 3200 fixe par maneton vertical 3P 1 connexion avant sur adaptateur 16 212,5 mm 650 mm 600 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NS2000 à 3200 fixe par maneton vertical 4P 1 connexion avant sur adaptateur 16 212,5 mm

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Hauteur de l'emballage 1	3,500 cm
Largeur de l'emballage 1	20,000 cm
Longueur de l'emballage 1	58,000 cm
Poids de l'emballage (Kg)	2,937 kg
Type d'emballage 2	BB1
Nb produits dans l'emballage 2	4
Hauteur de l'emballage 2	15,500 cm
Largeur de l'emballage 2	41,000 cm
Longueur de l'emballage 2	60,500 cm
Poids de l'emballage 2	11,748 kg
Type d'emballage 3	P12
Nb produits dans l'emballage 3	96
Hauteur de l'emballage 3	106,000 cm

Largeur de l'emballage 3	80,000 cm
Longueur de l'emballage 3	120,000 cm
Poids de l'emballage 3	295,952 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
- Also see technical documentation.