

Fiche technique du produit

Spécifications

PrismaSeT P - Plastron NSX 100/250-3M-3P-L650-socle horizont.-Cde maneton



LVS03604

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Gamme	PrismaSeT
Gamme de produit	PrismaSeT P
Type de produit ou équipement	Plastron
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoires d'installation
Compatibilité de gamme	PrismaSeT PrismaSeT P cellule
Type de plastron	Découpe

Complémentaires

Description du coffret/armoire	Cellule - largeur 650 mm profondeur 400 mm
Position du raccordement	Connexion directe
Nombre de modules verticaux (50 mm)	3
Normes	IEC 61439-2 IEC 61439-1
Certifications du produit	ASTA

Finition de la surface	Texturé Mat
Traitement de protection	Électrophorèse et poudre d'époxy-polyester polymérisée à chaud
Couleur	Blanc (RAL 9003)
Hauteur	150 mm
Poids du produit	0,62 kg
Quantité du lot	Lot de 1
Unité fonctionnelle	650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule EasyPact CVS100...160 sans fixe poignée rotative frontale directe horizontal 3P 1 direct 3 650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule EasyPact CVS250 sans fixe poignée rotative frontale directe horizontal 3P 1 direct 3 650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX100...160 sans fixe par maneton horizontal 3P 1 direct 3 650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX100...160 sans fixe poignée rotative frontale directe horizontal 3P 1 direct 3 650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX100...160 sans fixe mécanisme moteur horizontal 3P 1 direct 3 650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX100...160 sans plug-in poignée rotative frontale directe horizontal 3P 1 direct 3 650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX100...160 sans plug-in mécanisme moteur horizontal 3P 1 direct 3 650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX100...160 sans plug-in par maneton horizontal 3P 1 direct 3 650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX250 sans fixe par maneton horizontal 3P 1 direct 3 650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX250 sans fixe poignée rotative frontale directe horizontal 3P 1 direct 3 650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX250 sans fixe mécanisme moteur horizontal 3P 1 direct 3 650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX250 sans plug-in poignée rotative frontale directe horizontal 3P 1 direct 3 650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX250 sans plug-in mécanisme moteur horizontal 3P 1 direct 3 650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX250 sans plug-in par maneton horizontal 3P 1 direct 3 650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule EasyPact CVS100...160 avec fixe poignée rotative frontale directe horizontal 3P 1 direct 3 650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule EasyPact CVS250 avec fixe poignée rotative frontale directe horizontal 3P 1 direct 3 650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX100...160 avec fixe par maneton horizontal 3P 1 direct 3 650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX100...160 avec fixe poignée rotative frontale directe horizontal 3P 1 direct 3 650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX100...160 avec fixe mécanisme moteur horizontal 3P 1 direct 3 650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX100...160 avec plug-in poignée rotative frontale directe horizontal 3P 1 direct 3 650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX100...160 avec plug-in mécanisme moteur horizontal 3P 1 direct 3 650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX100...160 avec plug-in par maneton horizontal 3P 1 direct 3 650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX250 avec fixe par maneton horizontal 3P 1 direct 3 650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX250 avec fixe poignée rotative frontale directe horizontal 3P 1 direct 3 650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX250 avec fixe mécanisme moteur horizontal 3P 1 direct 3 650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX250 avec plug-in poignée rotative frontale directe horizontal 3P 1 direct 3 650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX250 avec plug-in mécanisme moteur horizontal 3P 1 direct 3 650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX250 avec plug-in par maneton horizontal 3P 1 direct 3 650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule Enerlin'X FDM121 fixe contrôle à distance vertical 1

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1

Hauteur de l'emballage 1	3 cm
Largeur de l'emballage 1	15,5 cm
Longueur de l'emballage 1	51 cm
Poids de l'emballage 1	625 g
Type d'emballage 2	BB1
Nb produits dans l'emballage 2	10
Hauteur de l'emballage 2	16,8 cm
Largeur de l'emballage 2	17,5 cm
Longueur de l'emballage 2	53 cm
Poids de l'emballage 2	6,472 kg
Type d'emballage 3	P12
Nb produits dans l'emballage 3	360
Hauteur de l'emballage 3	80 cm
Largeur de l'emballage 3	80 cm
Longueur de l'emballage 3	120 cm
Poids de l'emballage 3	244,5 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)
Règlementation REACh	Déclaration REACh
Teneur en halogène	Pièces en plastique sans halogène
sans PVC	Oui

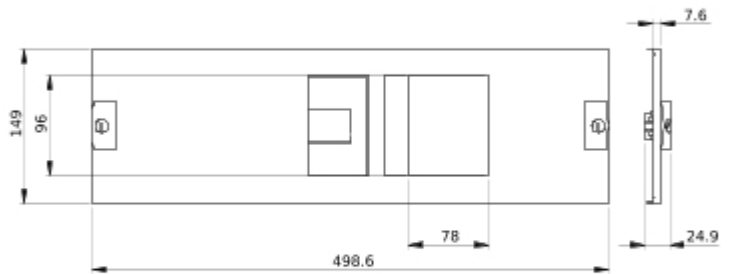
Use Again

Réemballer et réusiner

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

Technical Illustration

Dimensions



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