

Fiche technique du produit

Spécifications



PrismaSeT P - Plastron NSX 400/630 - 4P - 5M - L650 - Fixe - horizontal

LVS03644

Statut commercial: Commercialisé

Principales

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

Clause de non-responsabilité: Cette documentation ne vise pas à remplacer et ne doit pas être utilisée pour déterminer l'adéquation ou la fiabilité de ces produits pour des applications spécifiques d'utilisateurs. Avertissement: Cette documentation ne vise pas à remplacer et ne doit pas être utilisée pour déterminer l'adéquation ou la fiabilité de ces produits pour des applications spécifiques d'utilisateurs.

Appareil installé	<p>ComPacT : fixe NSX400 sans protection différentielle - contrôle : par maneton - horizontal installation</p> <p>ComPacT : fixe NSX630 sans protection différentielle - contrôle : par maneton - horizontal installation</p> <p>EasyPact : fixe CVS400 sans protection différentielle - contrôle : poignée rotative frontale directe - horizontal installation</p> <p>EasyPact : fixe CVS630 sans protection différentielle - contrôle : poignée rotative frontale directe - horizontal installation</p> <p>ComPacT : embrochable NSX400 sans protection différentielle - contrôle : par maneton - horizontal installation</p> <p>ComPacT : fixe NSX400 sans protection différentielle - contrôle : poignée rotative frontale directe - horizontal installation</p> <p>ComPacT : fixe NSX400 sans protection différentielle - contrôle : mécanisme moteur - horizontal installation</p> <p>ComPacT : embrochable NSX400 sans protection différentielle - contrôle : poignée rotative frontale directe - horizontal installation</p> <p>ComPacT : embrochable NSX400 sans protection différentielle - contrôle : mécanisme moteur - horizontal installation</p> <p>ComPacT : embrochable NSX630 sans protection différentielle - contrôle : par maneton - horizontal installation</p> <p>ComPacT : fixe NSX630 sans protection différentielle - contrôle : poignée rotative frontale directe - horizontal installation</p> <p>ComPacT : fixe NSX630 sans protection différentielle - contrôle : mécanisme moteur - horizontal installation</p> <p>ComPacT : embrochable NSX630 sans protection différentielle - contrôle : poignée rotative frontale directe - horizontal installation</p> <p>ComPacT : embrochable NSX630 sans protection différentielle - contrôle : mécanisme moteur - horizontal installation</p> <p>EasyPact : fixe CVS400 avec protection différentielle - contrôle : poignée rotative frontale directe - horizontal installation</p> <p>EasyPact : fixe CVS630 avec protection différentielle - contrôle : poignée rotative frontale directe - horizontal installation</p> <p>ComPacT : fixe NSX400 avec protection différentielle - contrôle : par maneton - horizontal installation</p> <p>ComPacT : embrochable NSX400 avec protection différentielle - contrôle : par maneton - horizontal installation</p> <p>ComPacT : fixe NSX400 avec protection différentielle - contrôle : poignée rotative frontale directe - horizontal installation</p> <p>ComPacT : fixe NSX400 avec protection différentielle - contrôle : mécanisme moteur - horizontal installation</p> <p>ComPacT : embrochable NSX400 avec protection différentielle - contrôle : poignée rotative frontale directe - horizontal installation</p> <p>ComPacT : embrochable NSX400 avec protection différentielle - contrôle : mécanisme moteur - horizontal installation</p> <p>ComPacT : fixe NSX630 avec protection différentielle - contrôle : par maneton - horizontal installation</p> <p>ComPacT : embrochable NSX630 avec protection différentielle - contrôle : par maneton - horizontal installation</p> <p>ComPacT : fixe NSX630 avec protection différentielle - contrôle : poignée rotative frontale directe - horizontal installation</p> <p>ComPacT : fixe NSX630 avec protection différentielle - contrôle : mécanisme moteur - horizontal installation</p> <p>ComPacT : embrochable NSX630 avec protection différentielle - contrôle : poignée rotative frontale directe - horizontal installation</p> <p>ComPacT : embrochable NSX630 avec protection différentielle - contrôle : mécanisme moteur - horizontal installation</p>
--------------------------	---

Description des pôles	<p>1 x4P : platine de montage support : CVS400 horizontal installation</p> <p>1 x4P : platine de montage support : CVS630 horizontal installation</p> <p>1 x4P : platine de montage support : NSX400 horizontal installation</p> <p>1 x4P : platine de montage support : NSX630 horizontal installation</p>
------------------------------	---

Position de fonctionnement	Horizontal
-----------------------------------	------------

Complémentaires

Description du coffret/armoire	Cellule - largeur 650 mm profondeur 400 mm
---------------------------------------	--

Position du raccordement	Connexion directe
---------------------------------	-------------------

Nombre de modules verticaux (50 mm)	5
--	---

Normes	CEI 61439-2 CEI 61439-1
---------------	----------------------------

Certifications du produit	ASTA
----------------------------------	------

Traitement de protection	Électrophorèse et poudre d'époxy-polyester polymérisée à chaud
---------------------------------	--

Finition de la surface	Texturé Mat
Couleur	Blanc (RAL 9003)
Hauteur	250 mm
Poids du produit	0,94 kg
Quantité par lot	Lot de 1
Unité fonctionnelle	<p>650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule EasyPact CVS400 sans fixe poignée rotative frontale directe horizontal 4P 1 direct 5</p> <p>650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule EasyPact CVS630 sans fixe poignée rotative frontale directe horizontal 4P 1 direct 5</p> <p>650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX400 sans fixe par maneton horizontal 4P 1 direct 5</p> <p>650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX400 sans embrochable par maneton horizontal 4P 1 direct 4</p> <p>650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX400 sans fixe poignée rotative frontale directe horizontal 4P 1 direct 5</p> <p>650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX400 sans fixe mécanisme moteur horizontal 4P 1 direct 5</p> <p>650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX400 sans embrochable poignée rotative frontale directe horizontal 4P 1 direct 5</p> <p>650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX400 sans embrochable mécanisme moteur horizontal 4P 1 direct 5</p> <p>650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX630 sans fixe par maneton horizontal 4P 1 direct 5</p> <p>650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX630 sans embrochable par maneton horizontal 4P 1 direct 4</p> <p>650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX630 sans fixe poignée rotative frontale directe horizontal 4P 1 direct 5</p> <p>650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX630 sans fixe mécanisme moteur horizontal 4P 1 direct 5</p> <p>650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX630 sans embrochable poignée rotative frontale directe horizontal 4P 1 direct 5</p> <p>650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX630 sans embrochable mécanisme moteur horizontal 4P 1 direct 5</p> <p>650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule EasyPact CVS400 avec fixe poignée rotative frontale directe horizontal 4P 1 direct 5</p> <p>650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule EasyPact CVS630 avec fixe poignée rotative frontale directe horizontal 4P 1 direct 5</p> <p>650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX400 avec fixe par maneton horizontal 4P 1 direct 5</p> <p>650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX400 avec embrochable par maneton horizontal 4P 1 direct 4</p> <p>650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX400 avec fixe poignée rotative frontale directe horizontal 4P 1 direct 5</p> <p>650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX400 avec fixe mécanisme moteur horizontal 4P 1 direct 5</p> <p>650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX400 avec embrochable poignée rotative frontale directe horizontal 4P 1 direct 5</p> <p>650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX400 avec embrochable mécanisme moteur horizontal 4P 1 direct 5</p> <p>650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX630 avec fixe par maneton horizontal 4P 1 direct 5</p> <p>650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX630 avec embrochable par maneton horizontal 4P 1 direct 4</p> <p>650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX630 avec fixe poignée rotative frontale directe horizontal 4P 1 direct 5</p> <p>650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX630 avec fixe mécanisme moteur horizontal 4P 1 direct 5</p> <p>650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX630 avec embrochable poignée rotative frontale directe horizontal 4P 1 direct 5</p> <p>650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX630 avec embrochable mécanisme moteur horizontal 4P 1 direct 5</p>

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Hauteur de l'emballage 1	3,000 cm
Largeur de l'emballage 1	26,300 cm

Longueur de l'emballage 1	51,000 cm
Poids de l'emballage (Kg)	946,000 g
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	10,345 kg
Type d'emballage 3	P12
Nb produits dans l'emballage 3	108
Hauteur de l'emballage 3	105,000 cm
Largeur de l'emballage 3	80,000 cm
Longueur de l'emballage 3	120,000 cm
Poids de l'emballage 3	136,140 kg

Garantie contractuelle

Garantie (en mois)	18
---------------------------	----

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

Oui

Directive UE RoHS

[Conforme](#)

Règlementation REACH

[Référence ne contenant pas de SVHC au-delà du seuil](#)

Statut sur la présence d'halogène

Produit avec composants plastiques sans halogènes

sans PVC

Oui

Sans silicone

Oui

Use Longer

Prolongation de vie

Réparation

Non

Use Again

Réemballer et réusiner

Profil de circularité

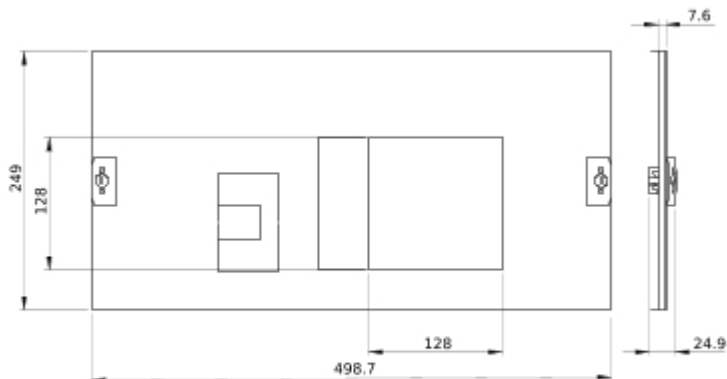
Pas d'opérations particulières de recyclage requises

Reprise

Oui

Technical Illustration

Dimensions



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