

Fiche technique du produit

Spécifications



PrismaSeT P - Plastron NSX100/250-4M-4P-L650-socle horizont.-Cde maneton

LVS03606

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>EasyPact : fixe CVS100...160 sans protection différentielle - contrôle : poignée rotative frontale directe - horizontal installation</p> <p>EasyPact : fixe CVS250 sans protection différentielle - contrôle : poignée rotative frontale directe - horizontal installation</p> <p>ComPacT : fixe NSX100...160 sans protection différentielle - contrôle : par maneton - horizontal installation</p> <p>ComPacT : fixe NSX100...160 sans protection différentielle - contrôle : poignée rotative frontale directe - horizontal installation</p> <p>ComPacT : fixe NSX250 sans protection différentielle - contrôle : par maneton - horizontal installation</p> <p>ComPacT : fixe NSX250 sans protection différentielle - contrôle : poignée rotative frontale directe - horizontal installation</p> <p>ComPacT : fixe NSX100...160 sans protection différentielle - contrôle : mécanisme moteur - horizontal installation</p> <p>ComPacT : fixe NSX250 sans protection différentielle - contrôle : mécanisme moteur - horizontal installation</p> <p>ComPacT : embrochable NSX100...160 sans protection différentielle - contrôle : par maneton - horizontal installation</p> <p>ComPacT : embrochable NSX250 sans protection différentielle - contrôle : par maneton - horizontal installation</p> <p>EasyPact : fixe CVS100...160 avec protection différentielle - contrôle : poignée rotative frontale directe - horizontal installation</p> <p>EasyPact : fixe CVS250 avec protection différentielle - contrôle : poignée rotative frontale directe - horizontal installation</p> <p>ComPacT : fixe NSX100...160 avec protection différentielle - contrôle : poignée rotative frontale directe - horizontal installation</p> <p>ComPacT : fixe NSX100...160 avec protection différentielle - contrôle : par maneton - horizontal installation</p> <p>ComPacT : fixe NSX250 avec protection différentielle - contrôle : poignée rotative frontale directe - horizontal installation</p> <p>ComPacT : fixe NSX250 avec protection différentielle - contrôle : par maneton - horizontal installation</p> <p>ComPacT : embrochable NSX100...160 sans protection différentielle - contrôle : poignée rotative frontale directe - horizontal installation</p> <p>ComPacT : embrochable NSX100...160 sans protection différentielle - contrôle : mécanisme moteur - horizontal installation</p> <p>ComPacT : embrochable NSX250 sans protection différentielle - contrôle : poignée rotative frontale directe - horizontal installation</p> <p>ComPacT : embrochable NSX250 sans protection différentielle - contrôle : mécanisme moteur - horizontal installation</p> <p>ComPacT : embrochable NSX100...160 avec protection différentielle - contrôle : par maneton - horizontal installation</p> <p>ComPacT : fixe NSX100...160 avec protection différentielle - contrôle : mécanisme moteur - horizontal installation</p> <p>ComPacT : embrochable NSX100...160 avec protection différentielle - contrôle : poignée rotative frontale directe - horizontal installation</p> <p>ComPacT : embrochable NSX100...160 avec protection différentielle - contrôle : mécanisme moteur - horizontal installation</p> <p>ComPacT : embrochable NSX250 avec protection différentielle - contrôle : par maneton - horizontal installation</p> <p>ComPacT : fixe NSX250 avec protection différentielle - contrôle : mécanisme moteur - horizontal installation</p> <p>ComPacT : embrochable NSX250 avec protection différentielle - contrôle : poignée rotative frontale directe - horizontal installation</p> <p>ComPacT : embrochable NSX250 avec protection différentielle - contrôle : mécanisme moteur - horizontal installation</p> <p>Enerlin'X : fixe FDM121 - contrôle : contrôle à distance - vertical installation</p>
--------------------------	---

Description des pôles	<p>1 x4P : platine de montage support : CVS100...160 horizontal installation</p> <p>1 x4P : platine de montage support : CVS250 horizontal installation</p> <p>1 x4P : platine de montage support : NSX100...160 horizontal installation</p> <p>1 x4P : platine de montage support : NSX250 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)	4
--	---

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

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	200 mm
Poids du produit	0,76 kg
Quantité par lot	Lot de 1
Unité fonctionnelle	<p>650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule EasyPact CVS100...160 sans fixe poignée rotative frontale directe horizontal 4P 1 direct 4</p> <p>650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule EasyPact CVS250 sans fixe poignée rotative frontale directe horizontal 4P 1 direct 4</p> <p>650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX100...160 sans fixe par maneton horizontal 4P 1 direct 4</p> <p>650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX100...160 sans fixe poignée rotative frontale directe horizontal 4P 1 direct 4</p> <p>650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX100...160 sans fixe mécanisme moteur horizontal 4P 1 direct 4</p> <p>650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX100...160 sans embrochable poignée rotative frontale directe horizontal 4P 1 direct 4</p> <p>650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX100...160 sans embrochable mécanisme moteur horizontal 4P 1 direct 4</p> <p>650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX100...160 sans embrochable par maneton horizontal 4P 1 direct 4</p> <p>650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX250 sans fixe par maneton horizontal 4P 1 direct 4</p> <p>650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX250 sans fixe poignée rotative frontale directe horizontal 4P 1 direct 4</p> <p>650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX250 sans fixe mécanisme moteur horizontal 4P 1 direct 4</p> <p>650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX250 sans embrochable poignée rotative frontale directe horizontal 4P 1 direct 4</p> <p>650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX250 sans embrochable mécanisme moteur horizontal 4P 1 direct 4</p> <p>650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX250 sans embrochable par maneton horizontal 4P 1 direct 4</p> <p>650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule EasyPact CVS100...160 avec fixe poignée rotative frontale directe horizontal 4P 1 direct 4</p> <p>650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule EasyPact CVS250 avec fixe poignée rotative frontale directe horizontal 4P 1 direct 4</p> <p>650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX100...160 avec fixe par maneton horizontal 4P 1 direct 4</p> <p>650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX100...160 avec fixe poignée rotative frontale directe horizontal 4P 1 direct 4</p> <p>650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX100...160 avec fixe mécanisme moteur horizontal 4P 1 direct 4</p> <p>650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX100...160 avec embrochable poignée rotative frontale directe horizontal 4P 1 direct 4</p> <p>650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX100...160 avec embrochable mécanisme moteur horizontal 4P 1 direct 4</p> <p>650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX100...160 avec embrochable par maneton horizontal 4P 1 direct 4</p> <p>650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX250 avec fixe par maneton horizontal 4P 1 direct 4</p> <p>650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX250 avec fixe poignée rotative frontale directe horizontal 4P 1 direct 4</p> <p>650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX250 avec fixe mécanisme moteur horizontal 4P 1 direct 4</p> <p>650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX250 avec embrochable poignée rotative frontale directe horizontal 4P 1 direct 4</p> <p>650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX250 avec embrochable mécanisme moteur horizontal 4P 1 direct 4</p> <p>650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT NSX250 avec embrochable par maneton horizontal 4P 1 direct 4</p> <p>650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule Enerlin'X FDM121 fixe contrôle à distance vertical 1</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	21,000 cm
Longueur de l'emballage 1	51,000 cm
Poids de l'emballage (Kg)	794,000 g
Type d'emballage 2	S04
Nb produits dans l'emballage 2	14
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	11,876 kg
Type d'emballage 3	P12
Nb produits dans l'emballage 3	168
Hauteur de l'emballage 3	102,000 cm
Largeur de l'emballage 3	80,000 cm
Longueur de l'emballage 3	120,000 cm
Poids de l'emballage 3	154,512 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

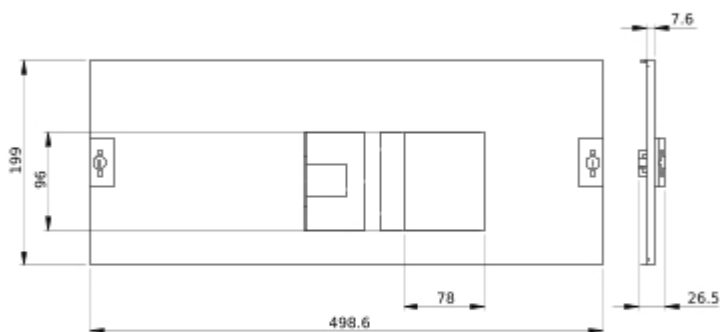
Pas d'opérations particulières de recyclage requises

Reprise

Oui

Technical Illustration

Dimensions



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