

Fiche technique du produit

Spécifications



PrismaSeT P - Plas.NSX100/250-3M-3P-L650-socl hor-Cde man-Peint.sat RAL spé

LVS03604AZ

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

Clause de non responsabilité : Cette documentation n'est pas destinée à remplacer ni ne peut servir à déterminer l'adéquation ou la fiabilité de ces produits dans le cadre d'une application spécifique.

Produit 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 : plug-in NSX100...160 sans protection différentielle - contrôle : par maneton - horizontal installation</p> <p>ComPacT : plug-in 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 : plug-in NSX100...160 sans protection différentielle - contrôle : poignée rotative frontale directe - horizontal installation</p> <p>ComPacT : plug-in NSX100...160 sans protection différentielle - contrôle : mécanisme moteur - horizontal installation</p> <p>ComPacT : plug-in NSX250 sans protection différentielle - contrôle : poignée rotative frontale directe - horizontal installation</p> <p>ComPacT : plug-in NSX250 sans protection différentielle - contrôle : mécanisme moteur - horizontal installation</p> <p>ComPacT : plug-in 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 : plug-in NSX100...160 avec protection différentielle - contrôle : poignée rotative frontale directe - horizontal installation</p> <p>ComPacT : plug-in NSX100...160 avec protection différentielle - contrôle : mécanisme moteur - horizontal installation</p> <p>ComPacT : plug-in 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 : plug-in NSX250 avec protection différentielle - contrôle : poignée rotative frontale directe - horizontal installation</p> <p>ComPacT : plug-in 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 x3P: platine de montage support: CVS100...160 horizontal installation</p> <p>1 x3P: platine de montage support: CVS250 horizontal installation</p> <p>1 x3P: platine de montage support: NSX100...160 horizontal installation</p> <p>1 x3P: platine de montage support: NSX250 horizontal installation</p>
------------------------------	---

Position de montage	Horizontale
----------------------------	-------------

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	Smooth painting
Traitement de protection	Électrophorèse et poudre d'époxy-polyester polymérisée à chaud
Couleur	Multi couleurs (RAL)
Hauteur	150 mm
Poids du produit	0,62 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 3P 1 direct 3</p> <p>650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule EasyPact CVS250 sans fixe poignée rotative frontale directe horizontal 3P 1 direct 3</p> <p>650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule CompacT NSX100...160 sans fixe par maneton horizontal 3P 1 direct 3</p> <p>650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule CompacT NSX100...160 sans fixe poignée rotative frontale directe horizontal 3P 1 direct 3</p> <p>650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule CompacT NSX100...160 sans fixe mécanisme moteur horizontal 3P 1 direct 3</p> <p>650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule CompacT NSX100...160 sans plug-in poignée rotative frontale directe horizontal 3P 1 direct 3</p> <p>650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule CompacT NSX100...160 sans plug-in mécanisme moteur horizontal 3P 1 direct 3</p> <p>650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule CompacT NSX100...160 sans plug-in par maneton horizontal 3P 1 direct 3</p> <p>650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule CompacT NSX250 sans fixe par maneton horizontal 3P 1 direct 3</p> <p>650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule CompacT NSX250 sans fixe poignée rotative frontale directe horizontal 3P 1 direct 3</p> <p>650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule CompacT NSX250 sans fixe mécanisme moteur horizontal 3P 1 direct 3</p> <p>650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule CompacT NSX250 sans plug-in poignée rotative frontale directe horizontal 3P 1 direct 3</p> <p>650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule CompacT NSX250 sans plug-in mécanisme moteur horizontal 3P 1 direct 3</p> <p>650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule CompacT NSX250 sans plug-in par maneton horizontal 3P 1 direct 3</p> <p>650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule EasyPact CVS100...160 avec fixe poignée rotative frontale directe horizontal 3P 1 direct 3</p> <p>650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule EasyPact CVS250 avec fixe poignée rotative frontale directe horizontal 3P 1 direct 3</p> <p>650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule CompacT NSX100...160 avec fixe par maneton horizontal 3P 1 direct 3</p> <p>650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule CompacT NSX100...160 avec fixe poignée rotative frontale directe horizontal 3P 1 direct 3</p> <p>650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule CompacT NSX100...160 avec fixe mécanisme moteur horizontal 3P 1 direct 3</p> <p>650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule CompacT NSX100...160 avec plug-in poignée rotative frontale directe horizontal 3P 1 direct 3</p> <p>650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule CompacT NSX100...160 avec plug-in mécanisme moteur horizontal 3P 1 direct 3</p> <p>650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule CompacT NSX100...160 avec plug-in par maneton horizontal 3P 1 direct 3</p> <p>650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule CompacT NSX250 avec fixe par maneton horizontal 3P 1 direct 3</p> <p>650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule CompacT NSX250 avec fixe poignée rotative frontale directe horizontal 3P 1 direct 3</p> <p>650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule CompacT NSX250 avec fixe mécanisme moteur horizontal 3P 1 direct 3</p> <p>650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule CompacT NSX250 avec plug-in poignée rotative frontale directe horizontal 3P 1 direct 3</p> <p>650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule CompacT NSX250 avec plug-in mécanisme moteur horizontal 3P 1 direct 3</p> <p>650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule CompacT NSX250 avec plug-in par maneton horizontal 3P 1 direct 3</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 cm

Largeur de l'emballage 1	15,5 cm
Longueur de l'emballage 1	51 cm
Poids de l'emballage (Kg)	625 g
Type d'emballage 2	CAR
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
-----------------	---------

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