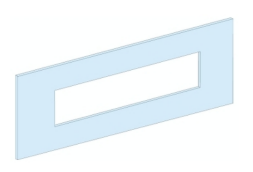
Fiche produit Caractéristiques

03243

Plastron pour 3 ou 4 NSX250 vertical





Principales

Gamme	Prisma
Gamme de produit	Prisma G Prisma P
Type de produit ou équipement	Plastron
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoire d'installation
Compatibilité de gamme	Prisma Prisma G boîtier Prisma Prisma P unité fonctionnelle
Type de plastron	Découpe

Produit installé

ComPacT : fixe NSX100 à 160 sans protection differentielle - contrôle : par maneton - vertical installation

ComPacT : fixe NSX250 sans protection differentielle - contrôle : par maneton - vertical installation

EasyPact : fixe CVS100...160 sans protection differentielle - contrôle : par maneton - vertical installation

EasyPact : fixe CVS100...160 sans protection differentielle - contrôle : poignée rotative frontale

directe - vertical installation

EasyPact : fixe CVS250 sans protection differentielle - contrôle : par maneton - vertical installation

EasyPact : fixe CVS250 sans protection differentielle - contrôle : poignée rotative frontale directe - vertical installation

ComPacT : fixe NSX100 à 160 sans protection differentielle - contrôle : poignée rotative frontale directe - vertical installation

ComPacT : plug-in NSX100 à 160 sans protection differentielle - contrôle : par maneton - vertical installation

ComPacT : plug-in NSX100 à 160 sans protection differentielle - contrôle : poignée rotative frontale directe - vertical installation

ComPacT : plug-in NSX100 à 160 sans protection differentielle - contrôle : commande électrique - vertical installation

ComPacT : extraire NSX100 à 160 sans protection differentielle - contrôle : par maneton - vertical installation

ComPacT : extraire NSX100 à 160 sans protection differentielle - contrôle : poignée rotative frontale directe - vertical installation

ComPacT : extraire NSX100 à 160 sans protection differentielle - contrôle : commande électrique - vertical installation

ComPacT : fixe NSX100 à 160 sans protection differentielle - contrôle : commande électrique - vertical installation

ComPacT : fixe NSX250 sans protection differentielle - contrôle : poignée rotative frontale directe - vertical installation

ComPacT: plug-in NSX250 sans protection differentielle - contrôle: par maneton - vertical installation

ComPacT: plug-in NSX250 sans protection differentielle - contrôle: poignée rotative frontale directe - vertical installation

ComPacT : plug-in NSX250 sans protection differentielle - contrôle : commande électrique - vertical installation

ComPacT : extraire NSX250 sans protection differentielle - contrôle : par maneton - vertical installation

ComPacT : extraire NSX250 sans protection differentielle - contrôle : poignée rotative frontale directe - vertical installation

ComPacT : extraire NSX250 sans protection differentielle - contrôle : commande électrique -

vertical installation

ComPacT: fixe NSX250 sans protection differentielle

- contrôle : commande électrique - vertical installation

5	
Description des pôles	4 x3P: platine de montage support: CVS100160
	vertical installation
	3 x4P: platine de montage support: CVS100160
	vertical installation
	4 x3P: platine de montage support: CVS250 vertical
	installation
	3 x4P: platine de montage support: CVS250 vertical installation
	4 x3P: platine de montage support: NSX100 à 160 vertical installation
	3 x4P: platine de montage support: NSX100 à 160 vertical installation
	4 x3P: platine de montage support: NSX250 vertical installation
	3 x4P: platine de montage support: NSX250 vertical installation
	2 x3P: platine de montage support: NSX100 à 160 vertical installation
	2 x4P: platine de montage support: NSX100 à 160 vertical installation
	2 x3P: platine de montage support: NSX250 vertical installation
	2 x4P: platine de montage support: NSX250 vertical installation
Position de montage	Verticale

Complémentaires

Description du coffret/armoire	Armoire - largeur 600 mm
	Coffret - largeur 600 mm
	Cellule - largeur 650 mm profondeur 400 mm
Position du raccordement	Linergy FC
	Connexion directe
Nombre de modules verticaux (50 mm)	5
Normes	CEI 61439-2
	CEI 61439-1
Certifications du produit	ASEFA
Matière	Acier
Finition de la surface	Mat
	Lisse
Traitement de protection	Électrophorèse et poudre d'époxy-polyester polymérisée à chaud
Couleur	Blanc (RAL 9001)
Hauteur	250 mm
Largeur	500 mm
Poids du produit	0,82 kg

Quantité du lot Lot de 1

```
650 mm 400 mm Prisma P cellule EasyPact CVS100...160 sans fixe par maneton vertical 3P 4 direct 9
```

650~mm 400~mm Prisma P cellule EasyPact CVS100...160 sans fixe par maneton vertical 4P 3 direct 9

650 mm 400 mm Prisma P cellule EasyPact CVS100...160 sans fixe poignée rotative frontale directe vertical 3P 4 direct 9

650 mm 400 mm Prisma P cellule EasyPact CVS100...160 sans fixe poignée rotative frontale directe vertical 4P 3 direct 9

650 mm 400 mm Prisma P cellule EasyPact CVS250 sans fixe par maneton vertical 3P 4 direct 9

650 mm 400 mm Prisma P cellule EasyPact CVS250 sans fixe par maneton vertical 4P 3 direct 9

650 mm 400 mm Prisma P cellule EasyPact CVS250 sans fixe poignée rotative frontale directe vertical 3P 4 direct 9

650 mm 400 mm Prisma P cellule EasyPact CVS250 sans fixe poignée rotative frontale directe vertical 4P 3 direct 9

 $650~\rm{mm}~400~\rm{mm}$ Prisma P cellule ComPacT NSX100 à 160 sans fixe par maneton vertical 3P 4 Linergy FC 6

 $650~\rm{mm}~400~\rm{mm}$ Prisma P cellule ComPacT NSX100 à 160 sans fixe par maneton vertical 4P 3 Linergy FC 6

650 mm 400 mm Prisma P cellule ComPacT NSX100 à 160 sans fixe par maneton vertical 3P 4 direct 8

650~mm 400 mm Prisma P cellule ComPacT NSX100 à 160 sans fixe par maneton vertical 4P 3 direct 8

650 mm 400 mm Prisma P cellule ComPacT NSX100 à 160 sans plug-in poignée rotative frontale directe vertical 3P 4 Linergy FC 7

650 mm 400 mm Prisma P cellule ComPacT NSX100 à 160 sans plug-in commande électrique vertical 3P 4 Linergy FC 7

650 mm 400 mm Prisma P cellule ComPacT NSX100 à 160 sans plug-in poignée rotative frontale directe vertical 4P 3 Linergy FC 7

650 mm 400 mm Prisma P cellule ComPacT NSX100 à 160 sans plug-in commande électrique vertical 4P 3 Linergy FC 7

650 mm 400 mm Prisma P cellule ComPacT NSX100 à 160 sans plug-in par maneton vertical 3P 4 direct 9

 $650~\rm{mm}$ $400~\rm{mm}$ Prisma P cellule ComPacT NSX100 à 160 sans plug-in par maneton vertical 4P 3 direct 9

650 mm 400 mm Prisma P cellule ComPacT NSX100 à 160 sans plug-in poignée rotative frontale directe vertical 3P 4 direct 9

650 mm 400 mm Prisma P cellule ComPacT NSX100 à 160 sans plug-in poignée rotative frontale directe vertical 4P 3 direct 9

650 mm 400 mm Prisma P cellule ComPacT NSX100 à 160 sans plug-in commande électrique vertical 3P 4 direct 9

650 mm 400 mm Prisma P cellule ComPacT NSX100 à 160 sans plug-in commande électrique vertical 4P 3 direct 9

650 mm 400 mm Prisma P cellule ComPacT NSX100 à 160 sans extraire par maneton vertical 3P 2 direct 8

650 mm 400 mm Prisma P cellule ComPacT NSX100 à 160 sans extraire par maneton vertical 4P 2 direct 8

650 mm 400 mm Prisma P cellule ComPacT NSX100 à 160 sans extraire poignée rotative frontale directe vertical 3P 2 direct 8

650 mm 400 mm Prisma P cellule ComPacT NSX100 à 160 sans extraire poignée rotative frontale directe vertical 4P 2 direct 8

650 mm 400 mm Prisma P cellule ComPacT NSX100 à 160 sans extraire commande électrique vertical 3P 2 direct 8

650 mm 400 mm Prisma P cellule ComPacT NSX100 à 160 sans extraire commande électrique vertical 4P 2 direct 8

 $650~\rm mm$ $400~\rm mm$ Prisma P cellule ComPacT NSX100 à 160 sans fixe poignée rotative frontale directe vertical 3P 4 Linergy FC 6

 $650~\rm mm~400~\rm mm~Prisma~P~cellule~ComPacT~NSX100~\grave{a}~160~sans~fixe~commande~\acute{e}lectrique~vertical~3P~4~Linergy~FC~6$

650 mm 400 mm Prisma P cellule ComPacT NSX100 à 160 sans fixe poignée rotative frontale directe vertical 4P 3 Linergy FC 6

650~mm 400~mm Prisma P cellule ComPacT NSX100 à 160 sans fixe commande électrique vertical 4P 3 Linergy FC 6

650~mm 400~mm Prisma P cellule ComPacT NSX100 à 160 sans fixe poignée rotative frontale directe vertical 3P 4 direct 8

650 mm 400 mm Prisma P cellule ComPacT NSX100 à 160 sans fixe poignée rotative frontale directe vertical 4P 3 direct 8

650 mm 400 mm Prisma P cellule ComPacT NSX100 à 160 sans fixe commande électrique vertical 3P 4 direct 8

650 mm 400 mm Prisma P cellule ComPacT NSX100 à 160 sans fixe commande électrique vertical 4P 3 direct 8

650 mm 400 mm Prisma P cellule ComPacT NSX100 à 160 sans plug-in par maneton vertical 3P 4 Linergy FC 7

650 mm 400 mm Prisma P cellule ComPacT NSX100 à 160 sans plug-in par maneton vertical 4P 3 Linergy FC 7

650 mm 400 mm Prisma P cellule ComPacT NSX250 sans fixe par maneton vertical 3P 4 Linergy FC 7

650 mm 400 mm Prisma P cellule ComPacT NSX250 sans fixe par maneton vertical 4P 3 Linergy FC 7

 $650~\text{mm}\ 400~\text{mm}\ \text{Prisma}\ \text{P}\ \text{cellule}\ \text{ComPacT}\ \text{NSX250}\ \text{sans}\ \text{fixe}\ \text{par}\ \text{maneton}\ \text{vertical}\ 3P\ 4\ \text{direct}\ 9$

650 mm 400 mm Prisma P cellule ComPacT NSX250 sans fixe par maneton vertical 4P 3 direct 9

Emballage

PCE
1
3,000 cm
26,000 cm
52,000 cm
700,000 g
CAR
10
16,600 cm
27,000 cm
53,000 cm
8,300 kg
P12
270
65,000 cm
80,000 cm
120,000 cm
247,200 kg

Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Sans SVHC REACh	Oui
Directive RoHS UE	Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE)
Sans métaux lourds toxiques	Oui
Sans mercure	Oui
Régulation RoHS Chine	Déclaration RoHS Pour La Chine
Information sur les exemptions RoHS	d Oui
Profil environnemental	Profil Environnemental Du Produit
Présence d'halogènes	Produit avec composants plastiques sans halogènes