



### Principales

Gamme	Prisma
Compatibilité de gamme	Prisma Prisma G boîtier Prisma Prisma Pack 250 boîtier
Fonction produit	Plastron
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoire d'installation
Type de plastron	Découpe
Produit installé	Easypact: Fixe CVS100...160 sans protection différentielle - contrôle: poignée rotative frontale directe - horizontal installation Easypact: Fixe CVS250 sans protection différentielle - contrôle: poignée rotative frontale directe - horizontal installation Compact: Fixe NSX100 à 160 sans protection différentielle - contrôle: par maneton - horizontal installation Compact: Fixe NSX100 à 160 sans protection différentielle - contrôle: poignée rotative frontale directe - horizontal installation Compact: Fixe NSX250 sans protection différentielle - contrôle: par maneton - horizontal installation Compact: Fixe NSX250 sans protection différentielle - contrôle: poignée rotative frontale directe - horizontal installation Enerlin'X: Fixe FDM121 - contrôle: contrôle à distance - vertical installation
Nombre de pôles	1 3P: platine de montage support: CVS100...160 horizontal installation 1 4P: platine de montage support: CVS100...160 horizontal installation 1 3P: platine de montage support: CVS250 horizontal installation 1 4P: platine de montage support: CVS250 horizontal installation 1 3P: platine de montage support: NSX100 à 160 horizontal installation 1 4P: platine de montage support: NSX100 à 160 horizontal installation 1 3P: platine de montage support: NSX250 horizontal installation 1 4P: platine de montage support: NSX250 horizontal installation
Position de montage	Horizontale

### Complémentaires

Description du coffret/armoire	Armoire - largeur 600 mm Coffret - largeur 600 mm Coffret Pack - largeur 600 mm Armoire + gaine - largeur 600 + 300 mm Coffret + gaine - largeur 600 + 300 mm
Position du raccordement	Bloc de connexion Connexion directe
Nombre de modules verticaux (50 mm)	4
Normes	CEI 61439-1 NF EN 61439-2
Certifications du produit	ASEFA

Quantité du lot	Lot de 1
Hauteur	200 mm
Poids du produit	0,8 kg
Finition de la surface	Lisse Mat
Traitement de protection	Électrophorèse et poudre d'époxy-polyester polymérisée à chaud
Couleur	Blanc (RAL 9001)

## Environnement

Tenue aux chocs IK	IK07 se conformer à EN/CEI 62262
--------------------	----------------------------------

## Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Poids de l'emballage (Kg)	800 g
Hauteur de l'emballage 1	3 cm
Largeur de l'emballage 1	22 cm
Longueur de l'emballage 1	52,5 cm
Type d'emballage 2	CAR
Nb produits dans l'emballage 2	10
Poids de l'emballage 2	8 kg
Hauteur de l'emballage 2	17 cm
Largeur de l'emballage 2	22 cm
Longueur de l'emballage 2	53 cm
Type d'emballage 3	P12
Nb produits dans l'emballage 3	90
Poids de l'emballage 3	87 kg
Hauteur de l'emballage 3	36 cm
Largeur de l'emballage 3	80 cm
Longueur de l'emballage 3	120 cm

## Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACH	<a href="#">Déclaration REACH</a>
Sans SVHC REACH	Oui
Directive RoHS UE	Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE) <a href="#">Déclaration RoHS UE</a>
Sans métaux lourds toxiques	Oui
Sans mercure	Oui
Information sur les exemptions RoHS	<a href="#">Oui</a>
Régulation RoHS Chine	<a href="#">Déclaration RoHS Pour La Chine</a>
Profil environnemental	<a href="#">Profil Environnemental Du Produit</a>
Présence d'halogènes	Produit sans halogènes

## Garantie contractuelle

Garantie	18 mois
----------	---------