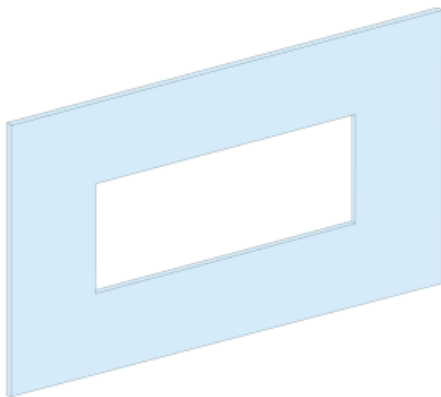


# Fiche technique du produit 03235

## Caractéristiques

## Plastron pour inverseur de sources INS250, commande rotative

Statut commercial : Commercialisé



### Principales

Gamme	Prisma
Compatibilité de gamme	Prisma Prisma G Prisma Prisma P
Fonction produit	Plastron
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoire d'installation
Type de plastron	Découpe
Produit installé	Compact: Fixe inverseur de source INS250 - contrôle: verrouillage mécanique - vertical installation Compact: Fixe inverseur de source INV250 - contrôle: verrouillage mécanique - vertical installation
Nombre de pôles	1 3P: platine de montage support: inverseur de source INS250 vertical installation 1 4P: platine de montage support: inverseur de source INS250 vertical installation 2 3P: platine de montage support: inverseur de source INS250 vertical installation 2 4P: platine de montage support: inverseur de source INS250 vertical installation 1 3P: platine de montage support: inverseur de source INV250 vertical installation 1 4P: platine de montage support: inverseur de source INV250 vertical installation 2 3P: platine de montage support: inverseur de source INV250 vertical installation 2 4P: platine de montage support: inverseur de source INV250 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	Connexion directe Raccord avant
Nombre de modules verticaux (50 mm)	5
Normes	CEI 61439-1 NF EN 61439-2
Certifications du produit	ASEFA

Quantité du lot	Lot de 1
Hauteur	250 mm
Largeur	500 mm
Poids du produit	0,76 kg
Matière	Acier
Finition de la surface	Mat Lisse
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
Nb produits dans l'emballage 1	1
Poids de l'emballage 1	760 g
Hauteur de l'emballage 1	3 cm
Largeur de l'emballage 1	26 cm
Longueur de l'emballage 1	51 cm
Type d'emballage 2	CAR
Nb produits dans l'emballage 2	10
Poids de l'emballage 2	7,92 kg
Hauteur de l'emballage 2	17 cm
Largeur de l'emballage 2	27 cm
Longueur de l'emballage 2	53 cm
Type d'emballage 3	P12
Nb produits dans l'emballage 3	30
Poids de l'emballage 3	23,76 kg
Hauteur de l'emballage 3	80 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
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> Déclaration pro-active RoHS pour la Chine (en dehors du périmètre légal RoHS pour la Chine)
Profil environnemental	<a href="#">Profil environnemental du Produit</a>
Présence d'halogènes	Produit sans halogènes

## Garantie contractuelle

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