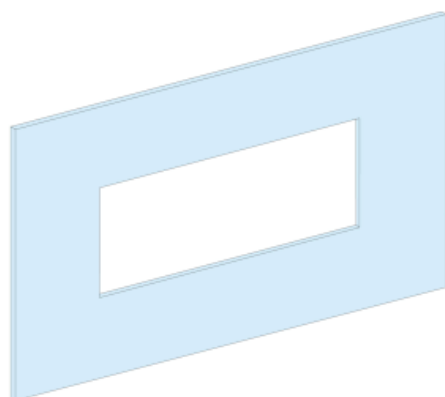


# Fiche technique du produit 03235

## Caractéristiques

### Plastron pour inverseur de sources INS250, commande rotative

Statut commercial : Commercialisé



#### Principales

Gamme	Prisma
Compatibilité de gamme	Prisma P Prisma G
Fonction produit	Plastron
Catégorie d'accessoire / d'élément séparé	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	1x 3P : platine de montage support : inverseur de source INS250 vertical installation 1x 4P : platine de montage support : inverseur de source INV250 vertical installation 2x 3P : platine de montage support : inverseur de source INS250 vertical installation 2x 4P : platine de montage support : inverseur de source INV250 vertical installation 1x 4P : platine de montage support : inverseur de source INS250 vertical installation 2x 4P : platine de montage support : inverseur de source INS250 vertical installation 1x 3P : platine de montage support : inverseur de source INV250 vertical installation 2x 3P : 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	Raccord avant Connexion directe
Nombre de modules verticaux (50 mm)	5
Normes	NF EN 61439-2 CEI 61439-1
Certifications du produit	ASEFA
Quantité par lot	Lot de 1

Hauteur	250 mm
Largeur	500 mm
Poids	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
--------------------	----------------------------------

## Durabilité de l'offre

Statut environnemental	Produit Green Premium
RoHS (code date: AnnéeSemaine)	Se conformer - depuis 0701 - Déclaration de conformité Schneider Electric <a href="#">Déclaration de conformité Schneider Electric</a>
REACH	Référence ne contenant pas de SVHC au-delà du seuil <a href="#">Référence ne contenant pas de SVHC au-delà du seuil</a>
Profil environnemental du produit	Disponible <a href="#">Profil environnemental du Produit</a>
Instructions de fin de vie du produit	Pas d'opération de recyclage spécifiques

## Garantie contractuelle

Période	18 mois
---------	---------