



### Principales

Gamme	Prisma
Compatibilité de gamme	Prisma Pack 160 Prisma Prisma G Prisma Prisma Pack 250 Prisma Prisma P
Fonction produit	Plastron
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoire d'installation
Type de plastron	Découpe Modulaire
Produit installé	Acti 9: fixe appareil modulaire Multi 9: fixe appareil modulaire Vigilohm: IM20 Vigilohm: IM20H Compact: fixe INS100 - contrôle: poignée rotative frontale directe - vertical installation Compact: fixe INS125 - contrôle: poignée rotative frontale directe - vertical installation Compact: fixe INS160 - contrôle: poignée rotative frontale directe - vertical installation Compact: fixe INS40 - contrôle: poignée rotative frontale directe - vertical installation Compact: fixe INS63 - contrôle: poignée rotative frontale directe - vertical installation Vigilohm: IM10 Vigilohm: IM10H
Nombre de pôles	1 3P: rail modulaire support: INS100 vertical installation 1 4P: rail modulaire support: INS100 vertical installation 1 3P: rail modulaire support: INS125 vertical installation 1 4P: rail modulaire support: INS125 vertical installation 1 3P: rail modulaire support: INS160 vertical installation 1 4P: rail modulaire support: INS160 vertical installation 1 3P: rail modulaire support: INS40 vertical installation 1 4P: rail modulaire support: INS40 vertical installation 1 3P: rail modulaire support: INS63 vertical installation 1 4P: rail modulaire support: INS63 vertical installation

### Complémentaires

Description du coffret/armoire	Armoire - largeur 600 mm Coffret - largeur 600 mm Cellule - largeur 650 mm profondeur 400 mm Coffret Pack - largeur 555 mm Coffret Pack - largeur 600 mm
Position du raccordement	Connexion directe
Pas de 9 mm	48
Nombre de modules de 18 mm par rangée	24
Nombre de modules verticaux (50 mm)	4

Normes	NF EN 61439-2 CEI 61439-1
Certifications du produit	ASEFA
Quantité du lot	Lot de 1
Hauteur	200 mm
Largeur	500 mm
Poids du produit	0,72 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 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
----------	---------