



### Principales

Gamme	Prisma
Compatibilité de gamme	Prisma Prisma P
Fonction produit	Rail
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoire d'installation
Type de rail	Modulaire

Produit installé	<p>Acti 9: Fixe C120 sans protection différentielle - contrôle: par maneton  TeSys: Fixe GV2LE  TeSys: Fixe GV2ME  TeSys: Fixe GV2RTn</p> <p>Acti 9: Fixe iC120 sans protection différentielle - contrôle: par maneton  Vigilohm: IM20  Vigilohm: IM20H</p> <p>Compact: Fixe INS100 - 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</p> <p>Acti 9: Fixe appareil modulaire  Multi 9: Fixe appareil modulaire</p> <p>Multi 9: Fixe NG125 sans protection différentielle - contrôle: par maneton  Multi 9: Fixe NG125 NA - contrôle: par maneton</p> <p>Vigirex: RH10  Vigirex: RH21  Vigirex: RH99</p> <p>Acti 9: Fixe C120 avec protection différentielle - contrôle: par maneton  Acti 9: Fixe iC120 avec protection différentielle - contrôle: par maneton  Multi 9: Fixe NG125 avec protection différentielle - contrôle: par maneton</p> <p>Acti 9: Fixe lampe module 1/2 ou 1 - horizontal installation  Compact: Fixe INS125 - contrôle: poignée rotative frontale directe - vertical installation</p> <p>Acti 9: Fixe dispositif modulaire &lt;= 40 A  Multi 9: Fixe dispositif modulaire &lt;= 40 A</p> <p>Vigilohm: IM10  Vigilohm: IM10H  Vigilohm: IM9  Vigilohm: IM9-OL</p> <p>Acti 9: appareil de mesure  Multi 9: appareil de mesure  Vigirex: RH197M</p>
Description des pôles	<p>1 3P: Fixe C120  1 4P: Fixe C120  9 3P: Fixe GV2LE  9 3P: Fixe GV2ME  9 3P: Fixe GV2RTn  1 3P: Fixe iC120  1 4P: Fixe iC120  1 3P: Fixe INS100 vertical installation  1 4P: Fixe INS100 vertical installation  1 3P: Fixe INS160 vertical installation  1 4P: Fixe INS160 vertical installation  1 3P: Fixe INS40 vertical installation  1 4P: Fixe INS40 vertical installation  1 3P: Fixe INS63 vertical installation  1 4P: Fixe INS63 vertical installation  1 3P: Fixe NG125  1 4P: Fixe NG125  1 3P: Fixe NG125 NA  1 4P: Fixe NG125 NA  1 3P: Fixe INS125 vertical installation  1 4P: Fixe INS125 vertical installation</p>

## Complémentaires

Installation description	Cellule - largeur 650 mm profondeur 400 mm
Hauteur nominale de l'enveloppe	2000 mm
Nombre de modules verticaux	2 module(s): lampe module 1/2 ou 1, direct dans 650 mm largecellule 5 module(s): C120 sans protection differentielle , direct dans 650 mm largecellule 3 module(s): GV2LE, direct dans 650 mm largecellule 3 module(s): GV2ME, direct dans 650 mm largecellule 3 module(s): GV2RTn, direct dans 650 mm largecellule 5 module(s): iC120 sans protection differentielle , direct dans 650 mm largecellule 4 module(s): IM10 dans 650 mm largecellule 4 module(s): IM10H dans 650 mm largecellule 4 module(s): IM20 dans 650 mm largecellule 4 module(s): IM20H dans 650 mm largecellule 3 module(s): IM9 dans 650 mm largecellule 3 module(s): IM9-OL dans 650 mm largecellule 4 module(s): INS100, direct dans 650 mm largecellule 5 module(s): INS100, direct dans 650 mm largecellule 4 module(s): INS125, direct dans 650 mm largecellule 5 module(s): INS125, direct dans 650 mm largecellule 4 module(s): INS160, direct dans 650 mm largecellule 5 module(s): INS160, direct dans 650 mm largecellule 4 module(s): INS40, direct dans 650 mm largecellule 4 module(s): INS63, direct dans 650 mm largecellule 3 module(s): appareil de mesure dans 650 mm largecellule 3 module(s): dispositif modulaire <= 40 A, direct dans 650 mm largecellule 8 module(s): dispositif modulaire <= 40 A, direct dans 650 mm largecellule 4 module(s): appareil modulaire, direct dans 650 mm largecellule 5 module(s): NG125 sans protection differentielle , direct dans 650 mm largecellule 5 module(s): NG125 NA, direct dans 650 mm largecellule 3 module(s): RH10 dans 650 mm largecellule 3 module(s): RH197M dans 650 mm largecellule 3 module(s): RH21 dans 650 mm largecellule 3 module(s): RH99 dans 650 mm largecellule 5 module(s): C120 avec protection differentielle , direct dans 650 mm largecellule 5 module(s): iC120 avec protection differentielle , direct dans 650 mm largecellule 5 module(s): NG125 avec protection differentielle , direct dans 650 mm largecellule
Pas de 9 mm	48
Quantité du lot	Lot de 1
Hauteur	43 mm
Largeur	592 mm
Profondeur	126 mm
Poids du produit	0,5 kg
Couleur	Naturel
Matière	Métal

## Environnement

Normes	NF EN 61439-2 CEI 61439-1
Certifications du produit	ASEFA

## Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Poids de l'emballage (Kg)	500 g
Hauteur de l'emballage 1	3,5 cm
Largeur de l'emballage 1	12 cm
Longueur de l'emballage 1	60,5 cm
Type d'emballage 2	BB1
Nb produits dans l'emballage 2	12
Poids de l'emballage 2	6,36 kg
Hauteur de l'emballage 2	14,5 cm

Largeur de l'emballage 2	23,5 cm
Longueur de l'emballage 2	61,5 cm
Type d'emballage 3	P12
Nb produits dans l'emballage 3	240
Poids de l'emballage 3	127,2 kg
Hauteur de l'emballage 3	120 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
----------	---------