



Cycle de vie

Ce produit va cesser d'être fabriqué le: 26 juillet 2026

ⓘ Commercialisé
avec annonce fin de vie

Principales

Gamme	Prisma
Gamme de produits	Prisma G
Type de produit ou équipement	Rail
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoire d'installation
Compatibilité de gamme	Prisma Prisma G Prisma Prisma Pack 250
Type de rail	Modulaire
Produit installé	Acti 9: fixe C120 sans protection différentielle - contrôle : par maneton TeSys: fixe GV2LE TeSys: fixe GV2ME TeSys: fixe GV2RTn Acti 9: fixe iC120 sans protection différentielle - contrôle : par maneton Vigilohm: IM20 Vigilohm: IM20H Vigilohm: fixe IM9 Vigilohm: fixe IM9-OL 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 Acti 9: fixe appareil modulaire Multi 9: fixe appareil modulaire Multi 9: fixe NG125 sans protection différentielle - contrôle : par maneton Multi 9: fixe NG125 NA - contrôle : par maneton Vigirex: RH10 Vigirex: RH21 Vigirex: RH99 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 Acti 9: fixe lampe module 1/2 ou 1 - horizontal installation Compact: fixe INS125 - contrôle : poignée rotative frontale directe - vertical installation Acti 9: fixe appareil de mesure - horizontal installation Multi 9: fixe appareil de mesure - horizontal installation Acti 9: fixe dispositif modulaire <= 40 A

Clause de non responsabilité : Cette documentation n'est pas destinée à remplacer ni ne peut servir à déterminer l'adéquation ou la fiabilité de ces produits dans le cadre d'une application spécifique

Multi 9: fixe dispositif modulaire <= 40 A

Description des pôles	1 x3P: fixe C120 1 x4P: fixe C120 9 x3P: fixe GV2LE 9 x3P: fixe GV2ME 9 x3P: fixe GV2RTn 1 x3P: fixe iC120 1 x4P: fixe iC120 1 x3P: fixe INS100 vertical installation 1 x4P: fixe INS100 vertical installation 1 x3P: fixe INS160 vertical installation 1 x4P: fixe INS160 vertical installation 1 x3P: fixe INS40 vertical installation 1 x4P: fixe INS40 vertical installation 1 x3P: fixe INS63 vertical installation 1 x4P: fixe INS63 vertical installation 1 x3P: fixe NG125 1 x4P: fixe NG125 1 x3P: fixe NG125 NA 1 x4P: fixe NG125 NA 1 x3P: fixe INS125 vertical installation 1 x4P: fixe INS125 vertical installation
-----------------------	--

Complémentaires

Description d'installation	Armoire - largeur 600 mm Coffret - largeur 600 mm Coffret Pack - largeur 600 mm
Nombre de modules verticaux	2 module(s): lampe module 1/2 ou 1, direct dans 600 mm largearmoire 2 module(s): lampe module 1/2 ou 1, direct dans 600 mm largecoffret 5 module(s): C120 sans protection differentielle , direct dans 600 mm largearmoire 5 module(s): C120 sans protection differentielle , direct dans 600 mm largecoffret 3 module(s): GV2LE, direct dans 600 mm largearmoire 3 module(s): GV2LE, direct dans 600 mm largecoffret 3 module(s): GV2ME, direct dans 600 mm largearmoire 3 module(s): GV2ME, direct dans 600 mm largecoffret 3 module(s): GV2RTn, direct dans 600 mm largearmoire 3 module(s): GV2RTn, direct dans 600 mm largecoffret 5 module(s): iC120 sans protection differentielle , direct dans 600 mm largearmoire 5 module(s): iC120 sans protection differentielle , direct dans 600 mm largecoffret 3 module(s): IM20 dans 600 mm largearmoire 3 module(s): IM20 dans 600 mm largecoffret 3 module(s): IM20H dans 600 mm largearmoire 3 module(s): IM20H dans 600 mm largecoffret 3 module(s): IM9 dans 600 mm largearmoire 3 module(s): IM9 dans 600 mm largecoffret 3 module(s): IM9-OL dans 600 mm largearmoire 3 module(s): IM9-OL dans 600 mm largecoffret 4 module(s): INS100, direct dans 600 mm largearmoire 4 module(s): INS100, direct dans 600 mm largecoffret 5 module(s): INS100, direct dans 600 mm largearmoire 5 module(s): INS100, direct dans 600 mm largecoffret 4 module(s): INS125, direct dans 600 mm largearmoire 4 module(s): INS125, direct dans 600 mm largecoffret 5 module(s): INS125, direct dans 600 mm largearmoire 5 module(s): INS125, direct dans 600 mm largecoffret 4 module(s): INS160, direct dans 600 mm largearmoire 4 module(s): INS160, direct dans 600 mm largecoffret 5 module(s): INS160, direct dans 600 mm largearmoire 5 module(s): INS160, direct dans 600 mm largecoffret 4 module(s): INS40, direct dans 600 mm largearmoire 4 module(s): INS40, direct dans 600 mm largecoffret 4 module(s): INS63, direct dans 600 mm largearmoire 4 module(s): INS63, direct dans 600 mm largecoffret 2 module(s): appareil de mesure, direct dans 600 mm largearmoire 2 module(s): appareil de mesure, direct dans 600 mm largecoffret 2 module(s): appareil de mesure, direct dans 600 mm largecoffret Pack 3 module(s): dispositif modulaire <= 40 A, direct dans 600 mm largearmoire 3 module(s): dispositif modulaire <= 40 A, direct dans 600 mm largecoffret 8 module(s): dispositif modulaire <= 40 A, direct dans 600 mm largearmoire 8 module(s): dispositif modulaire <= 40 A, direct dans 600 mm largecoffret 6 module(s): dispositif modulaire <= 40 A, direct dans 600 mm largecoffret Pack 6 module(s): appareil modulaire, direct dans 600 mm largecoffret Pack 4 module(s): appareil modulaire, direct dans 600 mm largearmoire

4 module(s): appareil modulaire, direct dans 600 mm largecoffret
 5 module(s): NG125 sans protection différentielle , direct dans 600 mm largearmoire
 5 module(s): NG125 sans protection différentielle , direct dans 600 mm largecoffret
 5 module(s): NG125 NA, direct dans 600 mm largearmoire
 5 module(s): NG125 NA, direct dans 600 mm largecoffret
 3 module(s): RH10, direct dans 600 mm largearmoire
 3 module(s): RH10, direct dans 600 mm largecoffret
 3 module(s): RH21, direct dans 600 mm largearmoire
 3 module(s): RH21, direct dans 600 mm largecoffret
 3 module(s): RH99, direct dans 600 mm largearmoire
 3 module(s): RH99, direct dans 600 mm largecoffret
 5 module(s): C120 avec protection différentielle , direct dans 600 mm largearmoire
 5 module(s): C120 avec protection différentielle , direct dans 600 mm largecoffret
 5 module(s): iC120 avec protection différentielle , direct dans 600 mm largearmoire
 5 module(s): iC120 avec protection différentielle , direct dans 600 mm largecoffret
 5 module(s): NG125 avec protection différentielle , direct dans 600 mm largearmoire
 5 module(s): NG125 avec protection différentielle , direct dans 600 mm largecoffret

Pas de 9 mm	48
Quantité du lot	Lot de 1
Hauteur	52 mm
Largeur	468 mm
Profondeur	100 mm
Poids du produit	0,24 kg
Couleur	Naturel
Matière	Métal

Environnement

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

Packing Units

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Poids de l'emballage (Kg)	252 g
Hauteur de l'emballage 1	5,2 cm
Largeur de l'emballage 1	10,5 cm
Longueur de l'emballage 1	47 cm
Type d'emballage 2	CAR
Nb produits dans l'emballage 2	25
Poids de l'emballage 2	6,86 kg
Hauteur de l'emballage 2	13,5 cm
Largeur de l'emballage 2	49,5 cm
Longueur de l'emballage 2	49,5 cm
Type d'emballage 3	P12
Nb produits dans l'emballage 3	300
Poids de l'emballage 3	82,32 kg
Hauteur de l'emballage 3	120 cm
Largeur de l'emballage 3	80 cm
Longueur de l'emballage 3	120 cm

Offer Sustainability

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACH	Déclaration REACH
Sans SVHC REACH	Oui
Directive RoHS UE	Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE) Déclaration RoHS UE

Sans métaux lourds toxiques	Oui
Sans mercure	Oui
Information sur les exemptions RoHS	Oui
Régulation RoHS Chine	Déclaration RoHS pour la Chine Déclaration pro-active RoHS pour la Chine (en dehors du périmètre légal RoHS pour la Chine)
Profil environnemental	Profil environnemental du Produit
Présence d'halogènes	Produit avec composants plastiques sans halogènes

Garantie contractuelle

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