



Principales

Gamme	Prisma
Compatibilité de gamme	Prisma Prisma P cubicle
Fonction produit	Plastron
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoire d'installation
Type de plastron	Découpe

Produit installé

Easypact: Fixe CVS100...160 sans protection différentielle - contrôle: poignée rotative frontale directe - horizontal installation
Easypact: Fixe CVS250 sans protection différentielle - contrôle: poignée rotative frontale directe - horizontal installation
Compact: Fixe NSX100 à 160 sans protection différentielle - contrôle: par maneton - horizontal installation
Compact: Fixe NSX100 à 160 sans protection différentielle - contrôle: poignée rotative frontale directe - horizontal installation
Compact: Fixe NSX250 sans protection différentielle - contrôle: par maneton - horizontal installation
Compact: Fixe NSX250 sans protection différentielle - contrôle: poignée rotative frontale directe - horizontal installation
Compact: Fixe NSX100 à 160 sans protection différentielle - contrôle: mécanisme moteur - horizontal installation
Compact: Fixe NSX250 sans protection différentielle - contrôle: mécanisme moteur - horizontal installation
Compact: kit enfichable NSX100 à 160 sans protection différentielle - contrôle: par maneton - horizontal installation
Compact: kit enfichable NSX250 sans protection différentielle - contrôle: par maneton - horizontal installation
Easypact: Fixe CVS100...160 avec protection différentielle - contrôle: poignée rotative frontale directe - horizontal installation
Easypact: Fixe CVS250 avec protection différentielle - contrôle: poignée rotative frontale directe - horizontal installation
Compact: Fixe NSX100 à 160 avec protection différentielle - contrôle: poignée rotative frontale directe - horizontal installation
Compact: Fixe NSX100 à 160 avec protection différentielle - contrôle: par maneton - horizontal installation
Compact: Fixe NSX250 avec protection différentielle - contrôle: poignée rotative frontale directe - horizontal installation
Compact: Fixe NSX250 avec protection différentielle - contrôle: par maneton - horizontal installation
Compact: kit enfichable NSX100 à 160 sans protection différentielle - contrôle: poignée rotative frontale directe - horizontal installation
Compact: kit enfichable NSX100 à 160 sans protection différentielle - contrôle: mécanisme moteur - horizontal installation
Compact: kit enfichable NSX250 sans protection différentielle - contrôle: poignée rotative frontale directe - horizontal installation
Compact: kit enfichable NSX250 sans protection différentielle - contrôle: mécanisme moteur - horizontal installation
Compact: kit enfichable NSX100 à 160 avec protection différentielle - contrôle: par maneton - horizontal installation
Compact: Fixe NSX100 à 160 avec protection différentielle - contrôle: mécanisme moteur - horizontal installation
Compact: kit enfichable NSX100 à 160 avec protection différentielle - contrôle: poignée rotative frontale directe - horizontal installation
Compact: kit enfichable NSX100 à 160 avec protection différentielle - contrôle: mécanisme moteur - horizontal installation
Compact: kit enfichable NSX250 avec protection différentielle - contrôle: par maneton - horizontal installation
Compact: Fixe NSX250 avec protection différentielle - contrôle: mécanisme moteur - horizontal installation
Compact: kit enfichable NSX250 avec protection différentielle - contrôle: poignée rotative frontale directe - horizontal installation
Compact: kit enfichable NSX250 avec protection différentielle - contrôle: mécanisme moteur - horizontal installation
Enerlin'X: Fixe FDM121 - contrôle: contrôle à distance - vertical installation

Nombre de pôles	1 3P: platine de montage support: CVS100...160 horizontal installation 1 3P: platine de montage support: CVS250 horizontal installation 1 3P: platine de montage support: NSX100 à 160 horizontal installation 1 3P: platine de montage support: NSX250 horizontal installation
Position de montage	Horizontale

Complémentaires

Description du coffret/armoire	Cellule - largeur 650 mm profondeur 400 mm
Position du raccordement	Connexion directe
Nombre de modules verticaux (50 mm)	3
Normes	NF EN 61439-2 CEI 61439-1
Certifications du produit	ASEFA
Quantité du lot	Lot de 1
Hauteur	150 mm
Poids du produit	0,62 kg
Finition de la surface	Lisse Mat
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
Nombre d'unité par paquet	1
Poids de l'emballage (Kg)	620 g
Hauteur de l'emballage 1	3 cm
Largeur de l'emballage 1	16 cm
Longueur de l'emballage 1	52 cm
Type d'emballage 2	CAR
Nb produits dans l'emballage 2	10
Poids de l'emballage 2	6,3 kg
Hauteur de l'emballage 2	17 cm
Largeur de l'emballage 2	17,2 cm
Longueur de l'emballage 2	53 cm
Type d'emballage 3	P12
Nb produits dans l'emballage 3	360
Poids de l'emballage 3	246,4 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
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
Profil environnemental	Profil Environnemental Du Produit
Présence d'halogènes	Produit sans halogènes

Garantie contractuelle

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