

Fiche technique du produit 03644

Caractéristiques

Prisma P - plastron pour NSX 400/630 horizontal, 4P

Statut commercial : Commercialisé



Principales

Gamme	Prisma
Compatibilité de gamme	Prisma Prisma P
Fonction produit	Plastron
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoire d'installation
Type de plastron	Découpe
Produit installé	Compact: Fixe NSX400 sans protection différentielle - contrôle: par maneton - horizontal installation Compact: Fixe NSX630 sans protection différentielle - contrôle: par maneton - horizontal installation Easypact: Fixe CVS400 sans protection différentielle - contrôle: poignée rotative frontale directe - horizontal installation Easypact: Fixe CVS630 sans protection différentielle - contrôle: poignée rotative frontale directe - horizontal installation Compact: kit enfichable NSX400 sans protection différentielle - contrôle: par maneton - horizontal installation Compact: Fixe NSX400 sans protection différentielle - contrôle: poignée rotative frontale directe - horizontal installation Compact: Fixe NSX400 sans protection différentielle - contrôle: mécanisme moteur - horizontal installation Compact: kit enfichable NSX400 sans protection différentielle - contrôle: poignée rotative frontale directe - horizontal installation Compact: kit enfichable NSX400 sans protection différentielle - contrôle: mécanisme moteur - horizontal installation Compact: kit enfichable NSX630 sans protection différentielle - contrôle: par maneton - horizontal installation Compact: Fixe NSX630 sans protection différentielle - contrôle: poignée rotative frontale directe - horizontal installation Compact: Fixe NSX630 sans protection différentielle - contrôle: mécanisme moteur - horizontal installation Compact: kit enfichable NSX630 sans protection différentielle - contrôle: poignée rotative frontale directe - horizontal installation Compact: kit enfichable NSX630 sans protection différentielle - contrôle: mécanisme moteur - horizontal installation Easypact: Fixe CVS400 avec protection différentielle - contrôle: poignée rotative frontale directe - horizontal installation

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

Easypact: Fixe CVS630 avec protection différentielle - contrôle: poignée rotative frontale directe - horizontal installation
 Compact: Fixe NSX400 avec protection différentielle - contrôle: par maneton - horizontal installation
 Compact: kit enfichable NSX400 avec protection différentielle - contrôle: par maneton - horizontal installation
 Compact: Fixe NSX400 avec protection différentielle - contrôle: poignée rotative frontale directe - horizontal installation
 Compact: Fixe NSX400 avec protection différentielle - contrôle: mécanisme moteur - horizontal installation
 Compact: kit enfichable NSX400 avec protection différentielle - contrôle: poignée rotative frontale directe - horizontal installation
 Compact: kit enfichable NSX400 avec protection différentielle - contrôle: mécanisme moteur - horizontal installation
 Compact: Fixe NSX630 avec protection différentielle - contrôle: par maneton - horizontal installation
 Compact: kit enfichable NSX630 avec protection différentielle - contrôle: par maneton - horizontal installation
 Compact: Fixe NSX630 avec protection différentielle - contrôle: poignée rotative frontale directe - horizontal installation
 Compact: Fixe NSX630 avec protection différentielle - contrôle: mécanisme moteur - horizontal installation
 Compact: kit enfichable NSX630 avec protection différentielle - contrôle: poignée rotative frontale directe - horizontal installation
 Compact: kit enfichable NSX630 avec protection différentielle - contrôle: mécanisme moteur - horizontal installation

Nombre de pôles	1 4P: platine de montage support: CVS400 horizontal installation 1 4P: platine de montage support: CVS630 horizontal installation 1 4P: platine de montage support: NSX400 horizontal installation 1 4P: platine de montage support: NSX630 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)	5
Normes	NF EN 61439-2 CEI 61439-1
Certifications du produit	ASEFA
Quantité du lot	Lot de 1
Hauteur	250 mm
Poids du produit	0,94 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
Nb produits dans l'emballage 1	1
Poids de l'emballage 1	900 g
Hauteur de l'emballage 1	3 cm
Largeur de l'emballage 1	26 cm
Longueur de l'emballage 1	51 cm
Type d'emballage 2	CAR
Nb produits dans l'emballage 2	10
Poids de l'emballage 2	9,65 kg
Hauteur de l'emballage 2	17 cm
Largeur de l'emballage 2	27 cm

Longueur de l'emballage 2	53 cm
Type d'emballage 3	P12
Nb produits dans l'emballage 3	270
Poids de l'emballage 3	262,98 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 Déclaration pro-active RoHS pour la Chine (en dehors du périmètre légal RoHS pour la Chine)
Profil environnemental	Profil environnemental du Produit
Profil de circularité	Informations de fin de vie
Présence d'halogènes	Produit sans halogènes

Garantie contractuelle

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