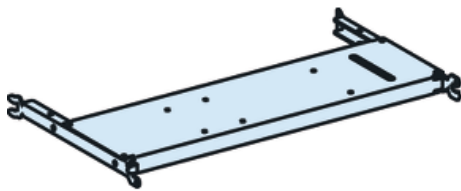


Fiche technique du produit 03483

Caractéristiques

Platine pour NS1600-NT vertical, débrochable sur châssis

Statut commercial : Commercialisé



Principales

Gamme	Prisma
Compatibilité de gamme	Prisma Prisma P
Fonction produit	Platine de montage
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoire d'installation
Produit installé	<p>Compact: extraire NS1250 - contrôle: par maneton - vertical installation</p> <p>Compact: extraire NS1250 - contrôle: poignée rotative frontale directe - vertical installation</p> <p>Compact: extraire NS1250 - contrôle: mécanisme moteur - vertical installation</p> <p>Compact: extraire NS1600 - contrôle: par maneton - vertical installation</p> <p>Compact: extraire NS1600 - contrôle: poignée rotative frontale directe - vertical installation</p> <p>Compact: extraire NS1600 - contrôle: mécanisme moteur - vertical installation</p> <p>Compact: extraire NS630b...1000 - contrôle: par maneton - vertical installation</p> <p>Compact: extraire NS630b...1000 - contrôle: poignée rotative frontale directe - vertical installation</p> <p>Compact: extraire NS630b...1000 - contrôle: mécanisme moteur - vertical installation</p> <p>Masterpact: extraire NT06 à 10 - contrôle: par maneton - vertical installation</p> <p>Masterpact: extraire NT06 à 10 - contrôle: mécanisme moteur - vertical installation</p> <p>Masterpact: extraire NT12 - contrôle: par maneton - vertical installation</p> <p>Masterpact: extraire NT12 - contrôle: mécanisme moteur - vertical installation</p> <p>Masterpact: extraire NT16 - contrôle: par maneton - vertical installation</p> <p>Masterpact: extraire NT16 - contrôle: mécanisme moteur - vertical installation</p>
Description des pôles	<p>1 3P: extraire NS1250 vertical installation</p> <p>1 4P: extraire NS1250 vertical installation</p> <p>1 3P: extraire NS1600 vertical installation</p> <p>1 4P: extraire NS1600 vertical installation</p> <p>1 3P: extraire NS630b...1000 vertical installation</p> <p>1 4P: extraire NS630b...1000 vertical installation</p> <p>1 3P: extraire NT06 à 10 vertical installation</p> <p>1 4P: extraire NT06 à 10 vertical installation</p> <p>1 3P: extraire NT12 vertical installation</p> <p>1 4P: extraire NT12 vertical installation</p> <p>1 3P: extraire NT16 vertical installation</p> <p>1 4P: extraire NT16 vertical installation</p>

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

Complémentaires

Installation description	Cellule - largeur 650 mm profondeur 400 mm Cellule - largeur 650 mm profondeur 800 mm
Nombre de modules verticaux	16 module(s): NS1250, connexion de fond sur Canalis dans 650 mm largecellule 16 module(s): NS1600, connexion de fond sur Canalis dans 650 mm largecellule 16 module(s): NS630b...1000, connexion de fond sur Canalis dans 650 mm largecellule 18 module(s): NS1250, connexion avant sur Canalis dans 650 mm largecellule 15 module(s): NS1250, connexion avant sur adaptateur dans 650 mm largecellule 11 module(s): NS1250, connexion de fond sur adaptateur dans 650 mm largecellule 15 module(s): NS1600, connexion avant sur adaptateur dans 650 mm largecellule 11 module(s): NS1600, connexion de fond sur adaptateur dans 650 mm largecellule 18 module(s): NS630b...1000, connexion avant sur Canalis dans 650 mm largecellule 13 module(s): NS630b...1000, connexion avant sur adaptateur dans 650 mm largecellule 11 module(s): NS630b...1000, connexion de fond sur adaptateur dans 650 mm largecellule 13 module(s): NT06 à 10, connexion avant sur adaptateur dans 650 mm largecellule 11 module(s): NT06 à 10, connexion de fond sur adaptateur dans 650 mm largecellule 18 module(s): NT06 à 10, connexion avant sur Canalis dans 650 mm largecellule 16 module(s): NT06 à 10, connexion de fond sur Canalis dans 650 mm largecellule 15 module(s): NT12, connexion avant sur adaptateur dans 650 mm largecellule 11 module(s): NT12, connexion de fond sur adaptateur dans 650 mm largecellule 18 module(s): NT12, connexion avant sur Canalis dans 650 mm largecellule 16 module(s): NT12, connexion de fond sur Canalis dans 650 mm largecellule 15 module(s): NT16, connexion avant sur adaptateur dans 650 mm largecellule 11 module(s): NT16, connexion de fond sur adaptateur dans 650 mm largecellule 16 module(s): NT16, connexion de fond sur Canalis dans 650 mm largecellule
Hauteur	30 mm
Poids du produit	3,2 kg
Finition de la surface	Lisse Mat
Traitement de protection	Électrophorèse et poudre d'époxy-polyester polymérisée à chaud
Couleur	Blanc (RAL 9001)

Environnement

Normes	NF EN 61439-2
Certifications du produit	ASEFA

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Poids de l'emballage 1	3,2 kg
Hauteur de l'emballage 1	3 cm
Largeur de l'emballage 1	17,5 cm
Longueur de l'emballage 1	57 cm
Type d'emballage 2	CAR
Nb produits dans l'emballage 2	5
Poids de l'emballage 2	16,84 kg
Hauteur de l'emballage 2	40 cm
Largeur de l'emballage 2	20 cm
Longueur de l'emballage 2	60 cm
Type d'emballage 3	P12
Nb produits dans l'emballage 3	40
Poids de l'emballage 3	134,72 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 mercure	Oui
Information sur les exemptions RoHS	Oui
Régulation RoHS Chine	Déclaration RoHS pour la Chine Produit en dehors du périmètre RoHS pour la Chine. Déclaration relative aux substances pour votre information.
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
----------	---------