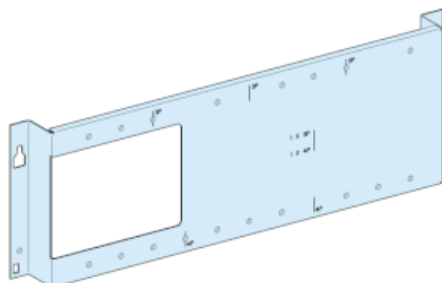


Fiche technique du produit 03041

Caractéristiques

Platine pour NSX250, vertical fixe, commande rotative

Statut commercial : Commercialisé



Principales

Gamme	Prisma
Compatibilité de gamme	Prisma Prisma G
Fonction produit	Platine de montage
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoire d'installation
Produit installé	<p>Easypact: Fixe CVS100...160 sans protection différentielle - contrôle: poignée rotative frontale directe - vertical installation</p> <p>Easypact: Fixe CVS250 sans protection différentielle - contrôle: poignée rotative frontale directe - vertical installation</p> <p>Compact: Fixe NSX100 à 160 sans protection différentielle - contrôle: poignée rotative frontale directe - vertical installation</p> <p>Compact: Fixe NSX250 sans protection différentielle - contrôle: poignée rotative frontale directe - vertical installation</p> <p>Easypact: Fixe CVS100...160 avec protection différentielle - contrôle: poignée rotative frontale directe - vertical installation</p> <p>Easypact: Fixe CVS250 avec protection différentielle - contrôle: poignée rotative frontale directe - vertical installation</p> <p>Compact: Fixe NSX100 à 160 avec protection différentielle - contrôle: poignée rotative frontale directe - vertical installation</p> <p>Compact: Fixe NSX250 avec protection différentielle - contrôle: poignée rotative frontale directe - vertical installation</p>
Description des pôles	<p>4 3P: Fixe CVS100...160 vertical installation</p> <p>3 4P: Fixe CVS100...160 vertical installation</p> <p>4 3P: Fixe CVS250 vertical installation</p> <p>3 4P: Fixe CVS250 vertical installation</p> <p>4 3P: Fixe NSX100 à 160 vertical installation</p> <p>3 4P: Fixe NSX100 à 160 vertical installation</p> <p>4 3P: Fixe NSX250 vertical installation</p> <p>3 4P: Fixe NSX250 vertical installation</p>

Complémentaires

Installation description	<p>Armoire - largeur 600 mm</p> <p>Coffret - largeur 600 mm</p>
--------------------------	---

Nombre de modules verticaux	<p>9 module(s): CVS100...160 sans protection différentielle , direct avec cache-borne long dans 600 mm largearmoire (câble venant de haut ou bas de coffret)</p> <p>9 module(s): CVS100...160 sans protection différentielle , direct avec cache-borne long dans 600 mm largeCoffret (câble venant de haut ou bas de coffret)</p> <p>11 module(s): CVS250 sans protection différentielle , direct avec cache-borne long dans 600 mm largearmoire (câble venant de haut ou bas de coffret)</p> <p>11 module(s): CVS250 sans protection différentielle , direct avec cache-borne long dans 600 mm largeCoffret (câble venant de haut ou bas de coffret)</p> <p>9 module(s): NSX100 à 160 sans protection différentielle , direct avec cache-borne long dans 600 mm largearmoire (câble venant de haut ou bas de coffret)</p> <p>9 module(s): NSX100 à 160 sans protection différentielle , direct avec cache-borne long dans 600 mm largeCoffret (câble venant de haut ou bas de coffret)</p> <p>11 module(s): NSX250 sans protection différentielle , direct avec cache-borne long dans 600 mm largearmoire (câble venant de haut ou bas de coffret)</p> <p>11 module(s): NSX250 sans protection différentielle , direct avec cache-borne long dans 600 mm largeCoffret (câble venant de haut ou bas de coffret)</p> <p>10 module(s): CVS100...160 avec protection différentielle , direct avec cache-borne long dans 600 mm largearmoire (câble venant de haut ou bas de coffret)</p> <p>10 module(s): CVS100...160 avec protection différentielle , direct avec cache-borne long dans 600 mm largeCoffret (câble venant de haut ou bas de coffret)</p> <p>13 module(s): CVS250 avec protection différentielle , direct avec cache-borne long dans 600 mm largearmoire (câble venant de haut ou bas de coffret)</p> <p>13 module(s): CVS250 avec protection différentielle , direct avec cache-borne long dans 600 mm largeCoffret (câble venant de haut ou bas de coffret)</p> <p>10 module(s): NSX100 à 160 avec protection différentielle , direct avec cache-borne long dans 600 mm largearmoire (câble venant de haut ou bas de coffret)</p> <p>10 module(s): NSX100 à 160 avec protection différentielle , direct avec cache-borne long dans 600 mm largeCoffret (câble venant de haut ou bas de coffret)</p> <p>13 module(s): NSX250 avec protection différentielle , direct avec cache-borne long dans 600 mm largearmoire (câble venant de haut ou bas de coffret)</p> <p>13 module(s): NSX250 avec protection différentielle , direct avec cache-borne long dans 600 mm largeCoffret (câble venant de haut ou bas de coffret)</p>
Condition of using cable tie	Nécessite une plaque supplémentaire (1m de haut) lorsque l'installation de l'appareil est en vertical
Hauteur	150 mm
Poids du produit	0,84 kg
Finition de la surface	Mat Lisse
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	840 g
Hauteur de l'emballage 1	3,8 cm
Largeur de l'emballage 1	15,2 cm
Longueur de l'emballage 1	47 cm
Type d'emballage 2	S04
Nb produits dans l'emballage 2	14
Poids de l'emballage 2	12,56 kg
Hauteur de l'emballage 2	30 cm
Largeur de l'emballage 2	40 cm
Longueur de l'emballage 2	60 cm
Type d'emballage 3	P12
Nb produits dans l'emballage 3	56
Poids de l'emballage 3	50,24 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
Présence d'halogènes	Produit sans halogènes

Garantie contractuelle

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