


Principales

Gamme	Prisma
Compatibilité de gamme	Prisma G
Fonction produit	Platine de montage
Catégorie d'accessoire / d'élément séparé	Accessoire d'installation
Type de châssis plein	Isolant
Produit installé	Compact : fixe INV250 - contrôle: poignée rotative frontale directe - vertical installation Compact : fixe NSX100 à 160 avec protection différentielle - contrôle: par maneton - vertical installation Compact : fixe NSX250 avec protection différentielle - contrôle: par maneton - vertical installation Compact : fixe NSX100 à 160 sans protection différentielle - contrôle: par maneton - vertical installation Compact : fixe NSX250 sans protection différentielle - contrôle: par maneton - vertical installation Compact : fixe INV100 - contrôle: poignée rotative frontale directe - vertical installation Compact : fixe INV160 - contrôle: poignée rotative frontale directe - vertical installation Compact : fixe INV200 - contrôle: poignée rotative frontale directe - vertical installation
Description des pôles	1x 4P : fixe : INV250 vertical installation 1x 4P : fixe : INV100 vertical installation 1x 4P : fixe : INV160 vertical installation 1x 4P : fixe : INV200 vertical installation 1x 4P : fixe : NSX100 à 160 vertical installation 1x 4P : fixe : NSX250 vertical installation

Complémentaires

Description du coffret/armoire	Gaine d'armoire - largeur 300 mm Gaine de coffret - largeur 300 mm
Nombre de modules verticaux	12 module(s) : INV100, direct dans 300 mm Large gaine d'armoire 12 module(s) : INV100, direct dans 300 mm Large Gaine de coffret 12 module(s) : INV160, direct dans 300 mm Large gaine d'armoire 12 module(s) : INV160, direct dans 300 mm Large Gaine de coffret 12 module(s) : INV200, direct dans 300 mm Large gaine d'armoire 12 module(s) : INV200, direct dans 300 mm Large Gaine de coffret 12 module(s) : INV250, direct dans 300 mm Large gaine d'armoire 12 module(s) : INV250, direct dans 300 mm Large Gaine de coffret 9 module(s) : NSX100 à 160 sans protection différentielle , direct dans 300 mm Large gaine d'armoire 9 module(s) : NSX100 à 160 sans protection différentielle , direct dans 300 mm Large Gaine de coffret 9 module(s) : NSX250 sans protection différentielle , direct dans 300 mm Large gaine d'armoire 9 module(s) : NSX250 sans protection différentielle , direct dans 300 mm Large Gaine de coffret 9 module(s) : NSX100 à 160 avec protection différentielle , direct dans 300 mm Large gaine d'armoire 9 module(s) : NSX100 à 160 avec protection différentielle , direct dans 300 mm Large Gaine de coffret 9 module(s) : NSX250 avec protection différentielle , direct dans 300 mm Large gaine d'armoire 9 module(s) : NSX250 avec protection différentielle , direct dans 300 mm Large

	Gaine de coffret
Hauteur	150 mm
Largeur	300 mm
Poids	0.74 kg
Matière	Acier
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 C 15-100 NF EN 61439-2
--------	------------------------------

Durabilité de l'offre

Statut environnemental	Produit Green Premium
RoHS (code date: AnnéeSemaine)	Conforme - depuis 0807 - Déclaration de conformité Schneider Electric
REACH	Référence ne contenant pas de SVHC au-delà du seuil
Profil environnemental du produit	Disponible
Instructions de fin de vie du produit	Pas d'opération de recyclage spécifiques

Contractual warranty

Période	18 mois
---------	---------