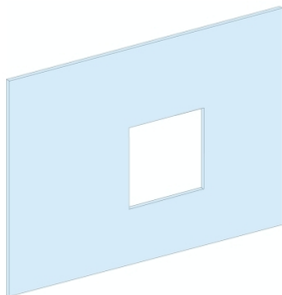


Fiche technique du produit

Spécifications



Plastron pour NSX630 horizontal, fixe, commandemaneton

03296

! La production de ce produit a été arrêtée le: 31 mars 2022

! Fin de service le: 30 sept. 2023

! Arrêt de commercialisation

Statut commercial: Arrêt de commercialisation

Principales

Gamme	Prisma
Gamme De Produit	Prisma G
Type De Produit Ou Équipement	Plastron
Catégorie D'Accessoire / De Pièce Détachée	Accessoire d'installation
Compatibilité De Gamme	Prisma Prisma G boîtier
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 Enerlin'X : fixe FDM121 - contrôle : contrôle à distance - vertical installation
Description Des Pôles	1 x3P: platine de montage support: NSX400 horizontal installation 1 x4P: platine de montage support: NSX400 horizontal installation 1 x3P: platine de montage support: NSX630 horizontal installation 1 x4P: platine de montage support: NSX630 horizontal installation
Position De Montage	Horizontale

Complémentaires

Description Du Coffret/Armoire	Armoire + gaine - largeur 600 + 300 mm Coffret + gaine - largeur 600 + 300 mm
Position Du Raccordement	Bloc de connexion
Nombre De Modules Verticaux (50 Mm)	6
Normes	CEI 61439-1 CEI 61439-2
Certifications Du Produit	ASEFA
Finition De La Surface	Mat Lisse
Traitement De Protection	Électrophorèse et poudre d'époxy-polyester polymérisée à chaud
Couleur	Blanc (RAL 9001)
Hauteur	300 mm
Poids Du Produit	1,12 kg
Quantité Du Lot	Lot de 1

Tarif HT hors éco-contribution France, Avril 2024

Unité Fonctionnelle

600 + 300 mm Prisma G armoire + gaine Enerlin'X FDM121 fixe contrôle à distance vertical 1
600 + 300 mm Prisma G coffret + gaine Enerlin'X FDM121 fixe contrôle à distance vertical 1
600 + 300 mm Prisma G armoire + gaine ComPacT NSX400 sans fixe par maneton horizontal 3P 1 bloc de connexion 9
600 + 300 mm Prisma G coffret + gaine ComPacT NSX400 sans fixe par maneton horizontal 3P 1 bloc de connexion 9
600 + 300 mm Prisma G armoire + gaine ComPacT NSX400 sans fixe par maneton horizontal 4P 1 bloc de connexion 9
600 + 300 mm Prisma G coffret + gaine ComPacT NSX400 sans fixe par maneton horizontal 4P 1 bloc de connexion 9
600 + 300 mm Prisma G armoire + gaine ComPacT NSX400 sans fixe par maneton horizontal 3P 1 bloc de connexion 6
600 + 300 mm Prisma G coffret + gaine ComPacT NSX400 sans fixe par maneton horizontal 3P 1 bloc de connexion 6
600 + 300 mm Prisma G armoire + gaine ComPacT NSX400 sans fixe par maneton horizontal 4P 1 bloc de connexion 6
600 + 300 mm Prisma G coffret + gaine ComPacT NSX400 sans fixe par maneton horizontal 4P 1 bloc de connexion 6
600 + 300 mm Prisma G armoire + gaine ComPacT NSX400 sans fixe par maneton horizontal 3P 1 direct avec cache-borne long 9
600 + 300 mm Prisma G coffret + gaine ComPacT NSX400 sans fixe par maneton horizontal 3P 1 direct avec cache-borne long 9
600 + 300 mm Prisma G armoire + gaine ComPacT NSX400 sans fixe par maneton horizontal 4P 1 direct avec cache-borne long 9
600 + 300 mm Prisma G coffret + gaine ComPacT NSX400 sans fixe par maneton horizontal 4P 1 direct avec cache-borne long 9
600 + 300 mm Prisma G armoire + gaine ComPacT NSX400 sans fixe par maneton horizontal 3P 1 direct avec cache-borne long 6
600 + 300 mm Prisma G coffret + gaine ComPacT NSX400 sans fixe par maneton horizontal 3P 1 direct avec cache-borne long 6
600 + 300 mm Prisma G armoire + gaine ComPacT NSX400 sans fixe par maneton horizontal 4P 1 direct avec cache-borne long 6
600 + 300 mm Prisma G coffret + gaine ComPacT NSX400 sans fixe par maneton horizontal 4P 1 direct avec cache-borne long 6
600 + 300 mm Prisma G armoire + gaine ComPacT NSX630 sans fixe par maneton horizontal 3P 1 bloc de connexion 9
600 + 300 mm Prisma G coffret + gaine ComPacT NSX630 sans fixe par maneton horizontal 3P 1 bloc de connexion 9
600 + 300 mm Prisma G armoire + gaine ComPacT NSX630 sans fixe par maneton horizontal 4P 1 bloc de connexion 9
600 + 300 mm Prisma G coffret + gaine ComPacT NSX630 sans fixe par maneton horizontal 4P 1 bloc de connexion 9
600 + 300 mm Prisma G armoire + gaine ComPacT NSX630 sans fixe par maneton horizontal 3P 1 bloc de connexion 6
600 + 300 mm Prisma G coffret + gaine ComPacT NSX630 sans fixe par maneton horizontal 3P 1 bloc de connexion 6
600 + 300 mm Prisma G armoire + gaine ComPacT NSX630 sans fixe par maneton horizontal 4P 1 bloc de connexion 6
600 + 300 mm Prisma G coffret + gaine ComPacT NSX630 sans fixe par maneton horizontal 4P 1 bloc de connexion 6
600 + 300 mm Prisma G armoire + gaine ComPacT NSX630 sans fixe par maneton horizontal 3P 1 direct avec cache-borne long 9
600 + 300 mm Prisma G coffret + gaine ComPacT NSX630 sans fixe par maneton horizontal 3P 1 direct avec cache-borne long 9
600 + 300 mm Prisma G armoire + gaine ComPacT NSX630 sans fixe par maneton horizontal 4P 1 direct avec cache-borne long 9
600 + 300 mm Prisma G coffret + gaine ComPacT NSX630 sans fixe par maneton horizontal 4P 1 direct avec cache-borne long 9
600 + 300 mm Prisma G armoire + gaine ComPacT NSX630 sans fixe par maneton horizontal 3P 1 direct avec cache-borne long 6
600 + 300 mm Prisma G coffret + gaine ComPacT NSX630 sans fixe par maneton horizontal 3P 1 direct avec cache-borne long 6
600 + 300 mm Prisma G armoire + gaine ComPacT NSX630 sans fixe par maneton horizontal 4P 1 direct avec cache-borne long 6
600 + 300 mm Prisma G coffret + gaine ComPacT NSX630 sans fixe par maneton horizontal 4P 1 direct avec cache-borne long 6

Emballage

Type D'Emballage 1	PCE
Nb Produits Dans L'Emballage 1	1
Hauteur De L'Emballage 1	3,000 cm
Largeur De L'Emballage 1	31,000 cm

Longueur De L'Emballage 1	51,000 cm
Poids De L'Emballage 1	1,120 kg
Type D'Emballage 2	CAR
Nb Produits Dans L'Emballage 2	10
Hauteur De L'Emballage 2	17,000 cm
Largeur De L'Emballage 2	32,000 cm
Longueur De L'Emballage 2	53,000 cm
Poids De L'Emballage 2	11,500 kg
Type D'Emballage 3	P12
Nb Produits Dans L'Emballage 3	180
Hauteur De L'Emballage 3	79,000 cm
Largeur De L'Emballage 3	80,000 cm
Longueur De L'Emballage 3	120,000 cm
Poids De L'Emballage 3	207,000 kg

Garantie contractuelle

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

Développement durable

Le label **Green Premium™** montre l'engagement de Schneider Electric à fournir des produits aux performances environnementales exceptionnelles. Green Premium garantit le respect des dernières réglementations, la transparence de l'impact du produit sur l'environnement, ainsi que des produits circulaires avec de faibles émissions de CO₂.

[En savoir plus sur Green Premium >](#)



Transparence RoHS/REACH

Performances en matière de bien-être

✓ Sans Svhc Reach

✓ Sans Métaux Lourds Toxiques

✓ Sans Mercure

✓ Information Sur Les Exemptions RoHS [Oui](#)

✓ Produit Avec Composants Plastiques Sans Halogènes

Certifications et normes

Directive RoHS Ue

Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE)

[Déclaration RoHS UE](#)

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](#)