

Fiche produit

Caractéristiques

LVS03243AZ

Front plate, PrismaSeT P and G, for NSX/
CVS250 3P/4P, 5M, vertical, fixed, toggle/
Rotary handle



Principales

Gamme	PrismaSeT
Gamme de produit	PrismaSeT G PrismaSeT P
Type de produit ou équipement	Plastron
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoire d'installation
Compatibilité de gamme	PrismaSeT PrismaSeT G boîtier PrismaSeT PrismaSeT P unité fonctionnelle
Type de plastron	Découpe

Produit installé	<p>ComPacT : fixe NSX100 à 160 sans protection différentielle - contrôle : par maneton - vertical installation</p> <p>ComPacT : fixe NSX250 sans protection différentielle - contrôle : par maneton - vertical installation</p> <p>EasyPact : fixe CVS100...160 sans protection différentielle - contrôle : par maneton - vertical installation</p> <p>EasyPact : fixe CVS100...160 sans protection différentielle - contrôle : poignée rotative frontale directe - vertical installation</p> <p>EasyPact : fixe CVS250 sans protection différentielle - contrôle : par maneton - 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 : plug-in NSX100 à 160 sans protection différentielle - contrôle : par maneton - vertical installation</p> <p>ComPacT : plug-in NSX100 à 160 sans protection différentielle - contrôle : poignée rotative frontale directe - vertical installation</p> <p>ComPacT : plug-in NSX100 à 160 sans protection différentielle - contrôle : commande électrique - vertical installation</p> <p>ComPacT : extraire NSX100 à 160 sans protection différentielle - contrôle : par maneton - vertical installation</p> <p>ComPacT : extraire NSX100 à 160 sans protection différentielle - contrôle : poignée rotative frontale directe - vertical installation</p> <p>ComPacT : extraire NSX100 à 160 sans protection différentielle - contrôle : commande électrique - vertical installation</p> <p>ComPacT : fixe NSX100 à 160 sans protection différentielle - contrôle : commande électrique - vertical installation</p> <p>ComPacT : fixe NSX250 sans protection différentielle - contrôle : poignée rotative frontale directe - vertical installation</p> <p>ComPacT : plug-in NSX250 sans protection différentielle - contrôle : par maneton - vertical installation</p> <p>ComPacT : plug-in NSX250 sans protection différentielle - contrôle : poignée rotative frontale directe - vertical installation</p> <p>ComPacT : plug-in NSX250 sans protection différentielle - contrôle : commande électrique - vertical installation</p> <p>ComPacT : extraire NSX250 sans protection différentielle - contrôle : par maneton - vertical installation</p> <p>ComPacT : extraire NSX250 sans protection différentielle - contrôle : poignée rotative frontale directe - vertical installation</p> <p>ComPacT : extraire NSX250 sans protection différentielle - contrôle : commande électrique - vertical installation</p> <p>ComPacT : fixe NSX250 sans protection différentielle - contrôle : commande électrique - vertical installation</p>
------------------	---

Description des pôles	4 x3P: platine de montage support: CVS100...160 vertical installation 3 x4P: platine de montage support: CVS100...160 vertical installation 4 x3P: platine de montage support: CVS250 vertical installation 3 x4P: platine de montage support: CVS250 vertical installation 4 x3P: platine de montage support: NSX100 à 160 vertical installation 3 x4P: platine de montage support: NSX100 à 160 vertical installation 4 x3P: platine de montage support: NSX250 vertical installation 3 x4P: platine de montage support: NSX250 vertical installation 2 x3P: platine de montage support: NSX100 à 160 vertical installation 2 x4P: platine de montage support: NSX100 à 160 vertical installation 2 x3P: platine de montage support: NSX250 vertical installation 2 x4P: platine de montage support: NSX250 vertical installation
Position de montage	Verticale

Complémentaires

Description du coffret/armoire	Armoire - largeur 600 mm Coffret - largeur 600 mm Cellule - largeur 650 mm profondeur 400 mm
Position du raccordement	Linergy FC Connexion directe
Nombre de modules verticaux (50 mm)	5
Normes	CEI 61439-2 CEI 61439-1
Certifications du produit	ASTA
Matière	Acier
Finition de la surface	Smooth painting
Traitement de protection	Électrophorèse et poudre d'époxy-polyester polymérisée à chaud
Couleur	- (RAL)
Hauteur	250 mm
Largeur	500 mm
Poids du produit	0,82 kg

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	3 cm
Largeur de l'emballage 1	26 cm
Longueur de l'emballage 1	51 cm
Poids de l'emballage 1	834 g
Type d'emballage 2	P12
Nb produits dans l'emballage 2	270
Hauteur de l'emballage 2	94 cm
Largeur de l'emballage 2	80 cm
Longueur de l'emballage 2	120 cm
Poids de l'emballage 2	242 kg

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
Régulation RoHS Chine	Déclaration RoHS Pour La Chine
Information sur les exemptions RoHS	Oui
Profil environnemental	Profil Environnemental Du Produit
Profil de circularité	Pas d'opérations particulières de recyclage requises
Sans PVC	Oui
Présence d'halogènes	Produit avec composants plastiques sans halogènes