

LVS03232AZ

Front plate, PrismaSeT P, for NSX/CVS250, 4M, horizontal, fixed, toggle/Rotary handle, W600mm



Principales

Gamme	PrismaSeT
Gamme de produit	PrismaSeT G
Type de produit ou équipement	Plastron
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoire d'installation
Compatibilité de gamme	PrismaSeT PrismaSeT G boîtier PrismaSeT PrismaSeT Pack 250 boîtier
Type de plastron	Découpe
Produit installé	EasyPact : fixe CVS100...160 sans protection différentielle - contrôle : poignée rotative frontale directe - horizontal installation EasyPact : fixe CVS250 sans protection différentielle - contrôle : poignée rotative frontale directe - horizontal installation ComPact : fixe NSX100 à 160 sans protection différentielle - contrôle : par maneton - horizontal installation ComPact : fixe NSX100 à 160 sans protection différentielle - contrôle : poignée rotative frontale directe - horizontal installation ComPact : fixe NSX250 sans protection différentielle - contrôle : par maneton - horizontal installation ComPact : fixe NSX250 sans protection différentielle - contrôle : poignée rotative frontale directe - horizontal installation Enerlin'X : fixe FDM121 - contrôle : contrôle à distance - vertical installation
Description des pôles	1 x3P: platine de montage support: CVS100...160 horizontal installation 1 x4P: platine de montage support: CVS100...160 horizontal installation 1 x3P: platine de montage support: CVS250 horizontal installation 1 x4P: platine de montage support: CVS250 horizontal installation 1 x3P: platine de montage support: NSX100 à 160 horizontal installation 1 x4P: platine de montage support: NSX100 à 160 horizontal installation 1 x3P: platine de montage support: NSX250 horizontal installation 1 x4P: platine de montage support: NSX250 horizontal installation
Position de montage	Horizontale

Le présent document comprend des descriptions générales et/ou des caractéristiques techniques générales sur la performance des produits auxquels il se réfère. Le présent document ne peut être utilisé pour déterminer l'aptitude ou la fiabilité de ces produits pour des applications utilisateur spécifiques et n'est pas destiné à se substituer à cette détermination. Il appartient à chaque utilisateur ou intégrateur de réaliser, sous sa propre responsabilité, l'analyse de risques complète et appropriée, d'évaluer et tester les produits dans le contexte de leur application ou utilisation spécifique. Ni la société Schneider Electric Industries SAS, ni aucune de ses filiales ou sociétés affiliées ne peut être tenue pour responsable de la mauvaise utilisation de l'information contenue dans le présent document.

Complémentaires

Description du coffret/armoire	Armoire - largeur 600 mm Coffret - largeur 600 mm Coffret Pack - largeur 600 mm Armoire + gaine - largeur 600 + 300 mm Coffret + gaine - largeur 600 + 300 mm
Position du raccordement	Bloc de connexion Connexion directe
Nombre de modules verticaux (50 mm)	4
Normes	CEI 61439-1 CEI 61439-2
Certifications du produit	ASTA
Finition de la surface	Smooth painting
Traitement de protection	Électrophorèse et poudre d'époxy-polyester polymérisée à chaud
Couleur	- (RAL)
Hauteur	200 mm
Poids du produit	0,8 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	21,53 cm
Longueur de l'emballage 1	51,5 cm
Poids de l'emballage 1	814 g
Type d'emballage 2	P12
Nb produits dans l'emballage 2	90
Hauteur de l'emballage 2	36 cm
Largeur de l'emballage 2	80 cm
Longueur de l'emballage 2	120 cm
Poids de l'emballage 2	86 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 de circularité	Pas d'opérations particulières de recyclage requises
Sans PVC	Oui
Présence d'halogènes	Produit avec composants plastiques sans halogènes