

Fiche produit

Caractéristiques

LVS03691

PrismaSeT P - Plastron MTZ2 16/16 - 8M - débrochable - L650



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 l'application ou utilisation spécifique. Ni la société Schneider Electric Industries SAS, ni aucune de ses filiales ou sociétés dans lesquelles elle détient une participation, ne peut être tenue pour responsable de la mauvaise utilisation de l'information contenue dans le présent document.



Principales

Gamme	PrismaSeT
Gamme de produit	PrismaSeT P
Type de produit ou équipement	Plastron
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoire d'installation
Compatibilité de gamme	PrismaSeT PrismaSeT P cellule
Type de plastron	Découpe
Produit installé	ComPacT : extraire NS1250 - contrôle : par maneton - vertical installation ComPacT : extraire NS1250 - contrôle : poignée rotative frontale directe - vertical installation ComPacT : extraire NS1250 - contrôle : commande électrique - vertical installation ComPacT : extraire NS1600 - contrôle : par maneton - vertical installation ComPacT : extraire NS1600 - contrôle : poignée rotative frontale directe - vertical installation ComPacT : extraire NS1600 - contrôle : commande électrique - vertical installation ComPacT : extraire NS630b...1000 - contrôle : par maneton - vertical installation ComPacT : extraire NS630b...1000 - contrôle : poignée rotative frontale directe - vertical installation ComPacT : extraire NS630b...1000 - contrôle : commande électrique - vertical installation Masterpact : extraire NT06 à 10 - contrôle : par maneton - vertical installation Masterpact : extraire NT06 à 10 - contrôle : commande électrique - vertical installation Masterpact : extraire NT12 - contrôle : par maneton - vertical installation Masterpact : extraire NT12 - contrôle : commande électrique - vertical installation Masterpact : extraire NT16 - contrôle : par maneton - vertical installation Masterpact : extraire NT16 - contrôle : commande électrique - vertical installation
Description des pôles	1 x3P: platine de montage support: NS1250 vertical installation 1 x4P: platine de montage support: NS1250 vertical installation 1 x3P: platine de montage support: NS1600 vertical installation 1 x4P: platine de montage support: NS1600 vertical installation 1 x3P: platine de montage support: NS630b...1000 vertical installation 1 x4P: platine de montage support: NS630b...1000 vertical installation 1 x3P: platine de montage support: NT06 à 10 vertical installation 1 x4P: platine de montage support: NT06 à 10 vertical installation 1 x3P: platine de montage support: NT12 vertical installation 1 x4P: platine de montage support: NT12 vertical installation 1 x3P: platine de montage support: NT16 vertical installation 1 x4P: platine de montage support: NT16 vertical installation
Position de montage	Verticale Horizontale

Complémentaires

Description du coffret/armoire	Cellule - largeur 650 mm profondeur 400 mm Cellule - largeur 650 mm profondeur 800 mm
Position du raccordement	Raccord avant Connexion arrière
Nombre de modules verticaux (50 mm)	8
Normes	CEI 61439-2 CEI 61439-1
Certifications du produit	ASTA
Matière	Acier
Finition de la surface	Mat Texturé
Traitement de protection	Électrophorèse et poudre d'époxy-polyester polymérisée à chaud
Couleur	Blanc (RAL 9003)
Hauteur	400 mm
Largeur	500 mm
Poids du produit	1,8 kg

Quantité du lot

Lot de 1

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	3,800 cm
Largeur de l'emballage 1	40,000 cm
Longueur de l'emballage 1	50,000 cm
Poids de l'emballage 1	1,790 kg
Type d'emballage 2	S04
Nb produits dans l'emballage 2	5
Hauteur de l'emballage 2	30,000 cm
Largeur de l'emballage 2	40,000 cm
Longueur de l'emballage 2	60,000 cm
Poids de l'emballage 2	9,937 kg
Type d'emballage 3	P12
Nb produits dans l'emballage 3	40
Hauteur de l'emballage 3	74,000 cm
Largeur de l'emballage 3	80,000 cm
Longueur de l'emballage 3	120,000 cm
Poids de l'emballage 3	91,500 kg

Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACh	<input checked="" type="checkbox"/> Déclaration REACh
Sans SVHC REACh	Oui
Directive RoHS UE	Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE) <input checked="" type="checkbox"/> Déclaration RoHS UE
Sans métaux lourds toxiques	Oui
Sans mercure	Oui
Régulation RoHS Chine	<input checked="" type="checkbox"/> Déclaration RoHS Pour La Chine
Information sur les exemptions RoHS	<input checked="" type="checkbox"/> Oui
Profil environnemental	<input checked="" type="checkbox"/> Profil Environnemental Du Produit
Profil de circularité	Pas d'opérations particulières de recyclage requises

Garantie contractuelle

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